

**PHILIPS**

Illuminazione LED

**REAL  
PROs**  
**REAL  
QUALITY**

# Catalogo di Illuminazione LED professionale

Scopri il nostro ampio portafoglio di soluzioni d'illuminazione smart ed efficienti, per tutti i tipi di applicazione.

 **FEGIME**



Settembre  
2021

# Perchè scegliere Philips per le soluzioni di illuminazione

**Illuminazione LED** per qualsiasi necessità  
dal **leader mondiale**  
nel campo dell'illuminazione

## Migliori prodotti:

Le nostre soluzioni d'illuminazione LED garantiscono:

### Qualità imbattibile

In quanto leader di mercato garantiamo l'affidabilità e la qualità della luce per tutta la durata di vita dichiarata dei prodotti.

### Facile da installare

Il design efficiente dei dispositivi CoreLine consente la sostituzione di luci esistenti, senza bisogno di costosi ricablaggi o nuove configurazioni. Le nostre lampade a LED sono compatibili con la maggior parte dei dimmer e trasformatori per una facile installazione, mantenendo le loro specifiche e durata di vita per il minor costo totale di proprietà.

### Un passo avanti

Con Philips ottieni molto di più di un'illuminazione di alta qualità e facile da installare, ottieni l'illuminazione LED di riferimento per il mercato. Non è mai stato così semplice portare la potenza della luce connessa alle piccole e medie imprese grazie alla nostra gamma Interact Ready che funziona perfettamente con l'intuitivo software Interact Pro.

Per consultare l'elenco completo di compatibilità dei dimmer e trasformatori, visita: [www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led](http://www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led)

Informati presso i punti vendita Fegime  
sulle **promozioni attive** sui prodotti Philips



Distributori associati



## I veri professionisti migliorano le competenze con Fegime e Philips

I veri professionisti guardano al futuro, e si aggiornano costantemente sulle novità presenti sul mercato. Le vere innovazioni stimolano la produttività e nel lungo termine i clienti restano estremamente soddisfatti delle soluzioni di illuminazione LED più innovative. Oltre a essere convenienti dal punto di vista energetico e semplici da installare, le loro ottime prestazioni ti consentiranno di dare vita alle tue idee nel campo dell'illuminazione.

**Resta all'avanguardia con FEGIME e Philips.**

**PHILIPS**

LED lighting

# Accendi la sfida.

Sei un installatore esperto?  
Gioca con noi, bastano pochi minuti  
per vincere fantastici premi.

**voltimum**



Cosa aspetti a iniziare?  
Inquadra il QR code  
e metti subito alla prova!

Concorso a premi valido dal 01/10/2021 al 22/12/2021.  
Montepremi: € 5.750,00.  
Regolamento su [www.voltimum.it/ungiocodainstallatori](http://www.voltimum.it/ungiocodainstallatori)



# Un gioco da installatori



## 1. Acquista un prodotto Philips

L'iniziativa è valida per acquisti  
sia online che in negozio.



## 2. Carica la prova d'acquisto

Puoi caricare la fattura, la bolla, la mail di  
conferma ordine oppure una foto del prodotto.



## 3. Rispondi al quiz

Rispondi nel minor tempo possibile  
a 3 semplici domande per accumulare punti.



## 4. Vinci fantastici premi settimanali

Ogni settimana in palio voucher digitali  
dal valore di 50€ per i tuoi acquisti!

Se acquisti nei nostri punti vendita  
dal 01/10/2021 al 22/12/2021  
aumenti le possibilità di vincita!





## Miglior partner

Per noi è importante una stretta collaborazione prima, durante e dopo i progetti:

**“Sono davvero riusciti a soddisfare le nostre esigenze in modo adeguato. Si sono preoccupati molto e hanno dimostrato il loro completo impegno...”**

Consulenza tecnica e accurato supporto del cliente:

**“Risposte veloci e competenti”**

La stretta collaborazione con i distributori locali è un elemento chiave per assicurare la disponibilità di prodotto in modo puntuale:

**“Philips è flessibile e offre diverse opzioni di spedizione”**

## Miglior portfolio

**Offriamo le migliori soluzioni per ogni necessità di illuminazione.**

Philips CoreLine consiste in una completa gamma di apparecchi che offrono un'illuminazione innovativa, di alta qualità e facile da installare, per ogni progetto in cui la luce è davvero importante. Philips Ledinaire è la nostra gamma di apparecchi affidabili per i lavori di illuminazione quotidiani che necessitano performance di qualità. Tutto questo ad un prezzo vantaggioso! I nostri Tubi LED offrono un'illuminazione al di sopra degli standard e massima compatibilità. Offriamo inoltre una gamma completa di lampade LED, in ogni forma e modello, che permettono di creare l'atmosfera perfetta risparmiando energia.

Per consultare il documento della garanzia, visita:  
[www.lighting.philips.it/supporto/assistenza-prodotti/garanzia](http://www.lighting.philips.it/supporto/assistenza-prodotti/garanzia)

# Due nuovi regolamenti per garantire maggiore sostenibilità

In quanto partner affidabile ti forniamo tutte le informazioni necessarie sul **Regolamento del design ecocompatibile** (SLR) e sul **Regolamento sull'etichettatura energetica** (ELR) dell'Unione europea.

Da settembre 2021 l'UE adotterà due nuovi regolamenti con l'obiettivo di incentivare la sostenibilità nel settore dell'illuminazione. Infatti, attraverso l'adozione dei nuovi sistemi e prodotti LED per l'illuminazione, sarà possibile migliorare ulteriormente il risparmio energetico.

## Regolamento sul design ecocompatibile – Migliore performance per i prodotti

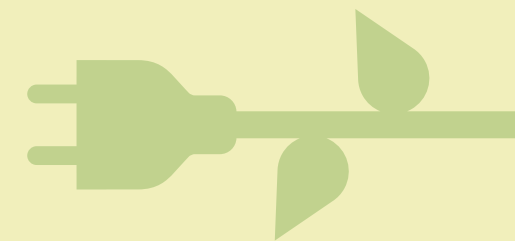
- Ottimizzazione del design delle sorgenti luminose. L'alimentatore di controllo sarà separato e in questo modo sarà possibile migliorare l'efficienza energetica e la sostenibilità del prodotto
- I prodotti che non soddisfano i requisiti saranno ritirati dal mercato
- Le installazioni di illuminazione dovranno essere rinnovate con nuove sorgenti luminose a efficienza energetica

Per più efficienza, sicurezza,  
sostenibilità – **e un futuro più verde**

## Regolamento sull'etichettatura energetica – Coinvolgimento dei cittadini attraverso l'informazione

- La normativa introduce una nuova etichetta energetica che aiuta i consumatori a scegliere prodotti più efficienti dal punto di vista energetico
- La nuova scala riflette il grado di efficienza di un prodotto – La classifica da A a G cambierà sulla base dei nuovi requisiti di efficienza

Etichetta attuale		EU Nuova etichetta	
Class	Lm/W	Class	Lm/W
A++	120	A	210
A+	65	B	185
A	50	C	160
B	15	D	135
C	12	E	110
D	9	F	85
E	0	G	0



## Brighter Lives, Better World

Philips è **carbon neutral** a partire da settembre 2020

Ricicla, inoltre, **il 90%** dei residui di produzione

Utilizza il **100% di elettricità rinnovabile**

Il packaging delle lampade e degli apparecchi Philips, interamente fatto di carta, permette di ridurre il consumo di più **di 500,000 kili di plastica ogni anno**

# Registro europeo per l'etichettatura energetica: Nuovo packaging

## Cosa cambia


- Colorazione del packaging
- Design del packaging più adatto ad un mercato professionale
- Le caratteristiche del prodotto vengono comunicate nella parte frontale in alto a destra
- Chiara immagine del prodotto all'interno della scatola














# Scegli la soluzione migliore

Un partner che comprende le tue sfide, ti permette di risparmiare tempo. Questo è il motivo per cui offriamo un completo portfolio di apparecchi di illuminazione LED. Il prodotto giusto, per ogni esigenza.

Per maggiori informazioni e strumenti online, visita: <https://www.lighting.philips.it/supporto/acquisto/portale-installatore>

	CorePro	Master Value	MASTER	Master Connect <small>interact ready.</small>
Proposizione 	Gamma di prodotti affidabili e convenienti per progetti quotidiani	Prestazioni elevate adatte ad applicazioni complesse che richiedono un utilizzo intenso	Le migliori prestazioni della categoria per qualsiasi ambito applicativo	Illuminazione connessa per le piccole e medie imprese che lavorano con Interact Pro
Qualità della luce 				
Prezzo 				
Durata di vita 	30,000	50,000	50,000 - 70,000	50,000 + informazioni sulla durata di vita rimanente
Garanzia 	3 anni	5 anni	5 anni	5 anni

	Ledinaire	CoreLine	CoreLine Interact Ready <small>interact ready.</small>
Proposizione 	Gamma di prodotti affidabili e convenienti per progetti quotidiani	Adatto ad ogni progetto in cui la luce è davvero importante	Illuminazione connessa per piccole e medie imprese che lavorano con Interact Pro
Qualità della luce 			
Prezzo 			
Durata di vita 	50,000 L65/l70	50,000 L70/l80	50,000 50,000 + informazioni sulla durata di vita rimanente
Garanzia 	3 anni	5 anni	5 anni

# Indice dei contenuti

## 12

### Interact Ready

- 12 CoreLine Stagna
- 12 CoreLine Pannello office compliant
- 13 CoreLine Pannello non-office compliant
- 13 CoreLine Downlight
- 14 General Lighting Downlights
- 15 Sistema binario trifase
- 15 CoreLine Highbay Riflettore Industriale Gen 4
- 16 CoreLine Parete
- 18 MasterConnect LEDspot GU10
- 18 MasterConnect LEDtube EM/Mains T8

## 20

### Apparecchi LED CoreLine

- 20 CoreLine Pannello office compliant
- 21 CoreLine Pannello non-office compliant
- 21 CoreLine Pannello Gen 4 - novità CRI 90
- 22 CoreLine Incasso office compliant
- 23 CoreLine Incasso non-office compliant
- 23 CoreLine Incasso
- 24 CoreLine Plafone office compliant
- 25 CoreLine Plafone non-office compliant
- 25 CoreLine Plafone
- 27 CoreLine Regletta
- 28 CoreLine SlimDownlight
- 29 CoreLine Parete
- 32 CoreLine Stagna
- 34 CoreLine Incasso Spot
- 36 CoreLine Proiettore
- 36 CoreLine Proiettore Gen 2
- 38 CoreLine Highbay Riflettore Industriale Gen 4
- 39 CoreLine Highbay Value Riflettore Industriale
- 40 CoreLine Tempo X-Large
- 40 CoreLine Tempo Large
- 41 CoreLine Tempo Medium
- 41 CoreLine Tempo Small
- 42 CoreLine Malaga LED
- 43 CoreLine Downlight
- 44 OccuSwitch

## 47

### Apparecchi LED Ledinaire

- 47 Ledinaire Stagna WT065C Gen 1
- 47 Ledinaire Stagna WT065C Gen 2
- 48 Ledinaire Stagna WT060C LED
- 48 Ledinaire Pannello office compliant
- 49 Ledinaire Pannello non-office compliant
- 50 Ledinaire Incasso non-office compliant
- 50 Ledinaire Plafone office compliant
- 50 Ledinaire Plafone non-office compliant
- 51 Ledinaire Parete
- 51 Ledinaire WLO70V per montaggio a parete
- 52 Ledinaire Highbay Riflettore industriale
- 53 Ledinaire Proiettore da esterni Gen 2
- 54 Ledinaire Proiettore da esterni Gen 3
- 55 Ledinaire Regletta
- 55 Ledinaire Ledinaire Deep Recessed
- 56 Ledinaire SlimDownlight DN065B
- 56 Ledinaire Slim Downlight DN065B Gen 2 e DN065C
- 57 Ledinaire Downlight
- 57 Ledinaire Downlight DN029B
- 58 Ledinaire Clear Accent
- 58 Ledinaire Clear Accent RS060/RS061 Gen 2



# Indice dei contenuti

## 61

### LED Spots

- 61 MASTER LEDspot ExpertColor MV
- 62 MASTER LEDspot ExpertColor AR111
- 63 MASTER LEDspot ExpertColor LV
- 64 MASTER LEDspot LV
- 64 MASTER LEDspot LV
- 65 MASTER LEDspot MV
- 66 MASTER LEDspot PAR
- 66 Riflettori CorePro LEDspot
- 67 CorePro LEDspot LV
- 68 CorePro LEDspot MV
- 69 CorePro LEDcapsule LV
- 69 CorePro LEDcapsule MV
- 70 CorePro LEDlinear MV
- 70 CorePro LEDspot PAR

## 71

### LED Bulbi

- 71 LED Dusk to Dawn
- 71 Classic LEDbulbs
- 75 CorePro LEDbulb

## 76

### LED Candele

- 76 MASTER LEDcandle
- 77 CorePro LEDcandle
- 78 LEDcandle
- 79 Classic LED Candles and Lusters

## 82

### Tubi LED

- 82 MASTER LEDtube EM/Mains
- 83 MASTER LEDtube InstantFit HF
- 84 MASTER LEDtube InstantFit HF T5
- 85 Master Value LEDtube T8
- 85 Master Value LEDtube Universal T8
- 86 CorePro LED tube Universal T8
- 86 CorePro LEDtube EM/Mains
- 87 Other LEDtube

## 88

### LED PL-L

- 88 CorePro LED PLC 2P
- 88 CorePro LED PLC 4P
- 89 CorePro LED PLL
- 89 CorePro LED PLS
- 90 CorePro LED PLC

## 93

### TrueForce LED

- 93 Trueforce CorePro LED HPL
- 93 TrueForce LED Public (Road - SON)
- 94 TrueForce Core LED Industrial and Retail (Highbay - HPI/SON/HPL)
- 94 TrueForce LED Public (urbano/strade - HPL/SON)
- 95 TrueForce LED Industrial and Retail (Highbay - MH)

# Nuovo Interact Pro scalabile

## Scopri tutte le possibilità dell'illuminazione connessa per le aziende smart

Molti proprietari d'azienda si impegnano al massimo per ottenere il meglio dalle loro risorse più importanti: le loro persone. L'ambiente di lavoro ha un impatto diretto sul loro benessere e sulla loro produttività. Ci sono molti modi per ottenere un posto di lavoro migliore – e uno di questi è attraverso la giusta illuminazione.

### Quali sono i benefici che il tuo business può trarre dall'illuminazione smart?

Illuminazione connessa significa che le luci LED con sensori integrati sono collegate al software applicativo. Di conseguenza, è possibile automatizzare e ottimizzare le impostazioni della luce per diverse aree all'interno dell'edificio, consentire agli utenti di personalizzare le impostazioni della luce e ai proprietari delle aziende di raccogliere dati anonimi sul rendimento energetico e sui costi. Le possibilità offerte dall'automazione dell'illuminazione aumentano il risparmio energetico e aiutano i vostri clienti a raggiungere i loro obiettivi di sostenibilità.

Perfettamente compatibile con i nostri apparecchi e lampade **Philips Interact Ready** che offrono una sostituzione diretta e mirata degli apparecchi di illuminazione convenzionali.

## Come funziona il sistema di illuminazione connessa

**interact ready.** Apparecchi di illuminazione disponibili da



**PHILIPS**

Apparecchi di illuminazione Smart      Lampade Smart

Sensori Smart      Interruttori Smart

Compatibile con

### Il sistema scalabile Interact Pro

**interact**

**Livello 1: Inizia in modo semplice con Foundation e scarica l'app**



Scarica l'app!

**Livello 2: Passa a Interact Advanced aggiungendo il gateway**



Beneficia dei vantaggi e delle funzionalità basate sul cloud.

**Livello 3: Ottimizza il tuo lavoro con il potenziale dell'IoT di Interact Enterprise**



I dati aiutano a sfruttare completamente la potenzialità dell'IoT.

Training e certificazione sono richiesti

<https://www.lighting.philips.it/prodotti/interact-ready>

Per maggiori dettagli sui livelli del sistema, consulta la prossima pagina

# Scegli il livello adatto al tuo business

Il sistema **Interact Pro** fornisce sempre la soluzione migliore per le esigenze del cliente, grazie ai suoi tre livelli che possono essere facilmente aggiornati aggiungendo nuovo hardware o software. Man mano che il sistema cresce, è possibile utilizzare tutti gli apparecchi di illuminazione precedentemente installati.

## Livello 1: Inizia in modo semplice con Foundation e scarica l'app

- ✓ Installa apparecchi di illuminazione smart con sensori capaci di rilevare i movimenti e i livelli della luce.
- ✓ Connetti in modo semplice e veloce gli apparecchi di illuminazione e le lampade Philips Interact Ready con l'app intuitiva Interact Pro che funziona tramite Bluetooth.
- ✓ Aggiungi sensori, interruttori o blocchi di connettori per fonti di luce di terze parti.
- ✓ La configurazione è semplice e diretta: non c'è bisogno di cablaggio aggiuntivo o connessione a internet.
- ✓ Riduci il cablaggio e risparmi fino all'80% sui costi di installazione rispetto a sistemi più complessi.
- ✓ Risparmia fino al 75% del consumo energetico, grazie ai sensori in grado di modificare automaticamente l'illuminazione.



<sup>1</sup>Vs legacy systems sulla base delle opinioni degli installatori. Risparmio calcolato per un progetto di 100 apparecchi: 10 % manodopera, 35 % materiali, 35 % costi di messa in servizio

<sup>2</sup>Passando al LED con controlli avanzati dell'illuminazione. Fonte: Building Energy Exchange 2017

## Componenti del sistema:

**Livello Foundation**

Interact Pro app

**Livello Advanced**

Interact Pro app	Interact wireless gateway (LCN 1840/05)	Portale Interact Pro

**Livello Enterprise**

Interact wireless gateway (LCN 1850/05)	Building connectivity bridge (LCN 1860/05)	Interact web software application	Mobile apps Workspace and Space management

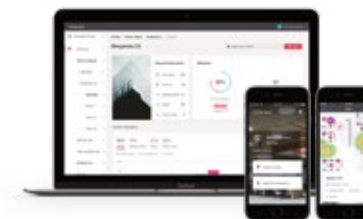
## Livello 2: Passa a Interact Advanced aggiungendo il gateway

- ✓ Ottieni ulteriori vantaggi e funzionalità grazie ai benefici del Cloud.
- ✓ Pianifica e gestisci l'illuminazione attraverso il tuo smartphone, per garantire comfort e risparmio energetico.
- ✓ Diversi utenti possono connettersi al gateway per modificare le impostazioni e la programmazione
- ✓ Accedi da remoto tramite app e dashboard per ottenere dati in tempo reale sull'utilizzo e sul consumo energetico.
- ✓ Dashboard con la durata e lo stato dei apparecchi di illuminazione installati per un efficiente servizio post-installazione, l'assicurazione del corretto funzionamento del sistema e la prevenzione di interruzioni del sistema.
- ✓ Chiara panoramica dei progetti installati e delle attività di tutti gli utenti.



## Livello 3: Ottimizza il tuo lavoro con il potenziale dell'IoT di Interact Enterprise

- ✓ Ottieni l'accesso ai dati di occupazione e migliora la qualità dello spazio di lavoro, la sicurezza e la produttività.
- ✓ Ottimizza gli spazi con strumenti che consentono la prenotazione delle sale/scrivanie in tempo reale.
- ✓ Per un maggiore risparmio collegati ad altre applicazioni IoT con integrazione BMS.
- ✓ Riduzione al minimo degli sprechi con strumenti di way-finding e di prenotazione di scrivanie/stanze in tempo reale.



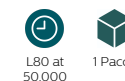
Training e  
certificazione  
sono richiesti

# Interact Ready

L'evoluzione tecnologica ha permesso di passare da un'illuminazione LED a un'illuminazione connessa e intelligente, garantendo ulteriori vantaggi, maggiore flessibilità e una riduzione dei costi. Da oggi anche le PMI possono sfruttare il potenziale dell'IoT per migliorare i propri spazi di lavoro con un'illuminazione che permette di analizzare i dati raccolti dal sistema e di ottimizzare i costi e il consumo energetico. <https://www.lighting.philips.it/prodotti/interact-ready>

## CoreLine Stagna

[www.philips.it/interact-ready](http://www.philips.it/interact-ready)



	Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
		W	lm	lm/W	K	Numero						
NEW	WT120C G2 LED40S/840 WIA L1200	26	4000	154	4000	22	IP65	IK08	5	255,20	910505101269	97576000
NEW	WT120C G2 LED40S/840 WIA TW3 L1200	26	4000	154	4000	22	IP65	IK08	5	317,90	910505101273	97580700
NEW	WT120C G2 LED40S/840 WIA ELB3 L1200	29	4000	138	4000	22	IP65	IK08	5	427,90	910505101270	97577700
NEW	WT120C G2 LED65S/840 WIA L1500	45.5	6500	143	4000	22	IP65	IK08	5	269,50	910505101271	97578400
NEW	WT120C G2 LED65S/840 WIA TW3 L1500	45.5	6500	143	4000	22	IP65	IK08	5	339,90	910505101274	97581400
NEW	WT120C G2 LED65S/840 WIA ELB3 L1500	48.5	6500	134	4000	22	IP65	IK08	5	449,90	910505101272	97579100

## CoreLine Pannello office compliant

[www.philips.it/interact-ready](http://www.philips.it/interact-ready)



	Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
		W	lm	lm/W	K	Numero						
NEW	RC132V G4 LED34S/830 WIA W60L60 OC	29	3400	117	3000	24	IP20/44	IK03	5	229,90	910505101188	97589000
NEW	RC132V G4 LED36S/840 WIA W30L120 OC	29	3600	123	4000	24	IP20/44	IK03	5	284,90	910505101283	97591300
NEW	RC132V G4 LED36S/840 WIA W60L60 OC	29	3600	123	4000	24	IP20/44	IK03	5	229,90	910505101187	97588300
NEW	RC132V G4 LED43S/840 WIA W60L60 OC	29	4300	125	4000	24	IP20/44	IK03	5	295,90	910505101287	97595100
NEW	RC133V G4 LED36S/840 WIA W62L62 OC	29	3600	123	4000	24	IP20/44	IK03	5	344,34	910505101286	97594400
NEW	RC133V G4 LED43S/840 WIA W62L62 OC	34.5	4300	125	4000	24	IP20/44	IK03	5	446,16	910505101288	97596800

# Interact Ready

CoreLine Pannello non-office compliant

[www.philips.it/interact-ready](http://www.philips.it/interact-ready)



1 Pacco

	Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
		W	lm	lm/W	K	Numero						
NEW	① RC132V G4 LED34S/830 WIA W60L60 NOC	29	3400	117	3000	24	IP20/44	IK03	5	218,90	910505101186	97587600
NEW	② RC132V G4 LED36S/840 WIA W30L120 NOC	29	3600	123	4000	24	IP20/44	IK03	5	251,90	910505101189	97590600
NEW	① RC132V G4 LED36S/840 WIA W60L60 NOC	29	3600	123	4000	24	IP20/44	IK03	5	218,90	910505101278	97586900
NEW	① RC133V G4 LED34S/830 WIA W62L62 NOC	29	3400	117	3000	24	IP20/44	IK03	5	308,88	910505101285	97593700
NEW	① RC133V G4 LED36S/840 WIA W62L62 NOC	29	3600	123	4000	24	IP20/44	IK03	5	308,88	910505101284	97592000
NEW	① RC132V G4 LED43S/840 WIA W60L60 NOC	34.5	4300	125	4000	24	IP20/44	IK03	5	229,90	910505101289	97597500

## CoreLine Downlight

[www.philips.it/interact-ready](http://www.philips.it/interact-ready)



L70 at 50,000



1 Pacco

	Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Angolo del fascio	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
		W	lm	lm/W	°	K	Numero						
NEW	DN140B LED20S/830 WIA-E C	20.5	2200	107	120	3000	24	IP20	IK02	5	187,95	910505101317	97624800
NEW	DN140B LED20S/830 WIA-E WR	20.5	2200	107	120	3000	24	IP20	IK02	5	177,45	910505101318	97625500
NEW	DN140B LED20S/840 WIA-E C	20.5	2200	107	120	4000	24	IP20	IK02	5	187,95	910505101319	97626200
NEW	DN140B LED20S/840 WIA-E WR	20.5	2200	107	120	4000	24	IP20	IK02	5	177,45	910505101320	97627900
NEW	DN140B LED20S/830 WIA-E WR ELB3	23.5	2200	94	120	3000	24	IP20	IK02	5	376,95	910505101192	97622400
NEW	DN140B LED20S/840 WIA-E C ELB3	23.5	2200	94	120	4000	24	IP20	IK02	5	387,45	910505101191	97621700
NEW	DN140B LED20S/840 WIA-E WR ELB3	23.5	2200	94	120	4000	24	IP20	IK02	5	376,95	910505101190	97620000
NEW	DN140B LED20S/830 WIA-E C ELB3	23.5	2200	94	120	3000	24	IP20	IK02	5	387,45	910505101193	97623100

# Interact Ready

General Lighting Downlights

[www.philips.it/interact-ready](http://www.philips.it/interact-ready)



● = Dimmerabile  
 ⊗ = Non-dimmerabile

	Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
		W	lm	lm/W		K	Numero			Anni	€		
NEW	DN145B LED10S/830 WIA-E WH	13	1100	93	●	3000	24	IP20	IK02	5	151,20	910505101195	97638599
NEW	DN145B LED10S/840 WIA-E WH	13	1100	93	●	4000	24	IP20	IK02	5	151,20	910505101196	97640899
NEW	DN145B LED20S/830 WIA-E WH	22.5	2100	93	●	3000	24	IP20	IK02	5	161,70	910505101197	97642299
NEW	DN145B LED20S/840 WIA-E WH	22.5	2100	93	●	4000	24	IP20	IK02	5	161,70	910505101198	97644699

## Indoor Accessories

[www.philips.it/interact-ready](http://www.philips.it/interact-ready)



1/10/20/50 Pacco

Prodotto	LED	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	€		
OCC SENSOR IA CM IP42 WH	1	194,25	929001819002	77752700
OCC-DL SENSOR IA CM IP42 WH	1	228,90	929001819102	77754100
IRT9090/00 Extended IR Programming Tool		96,39	913700359103	IRT9090/00
LCN1840/05 Wireless Gateway EU		1542,45	913701037703	77579000
LCN3110/05 OCC SENSOR IA CM IP65 WH		132,30	913701043903	74542400
LCN3120/05 OCC-DL SENSOR IA CM IP65 WH		166,95	913701044003	74545500
UID8470/10 ZGP Switch Dim 2B		190,05	913701055703	27377100
UID8480/10 ZGP Switch Dim 4B		198,45	913701055803	27380100

# Interact Ready

Sistema binario trifase

[www.philips.it/interact-ready](http://www.philips.it/interact-ready)



50 Pacco

Prodotto	Prezzo	12NC	Codice locale
	€		
ZRS750 3C BA BK (GA70-2)	32,13	910503910276	07462699
ZRS750 3C BA GR (GA70-1)	32,13	910503910234	07418399
ZRS750 3C BA WH (GA70-3)	32,13	910930000818	14715499

## CoreLine Highbay Riflettore Industriale Gen 4

[www.philips.it/interact-ready](http://www.philips.it/interact-ready)



● = Dimmerabile

⊗ = Non-dimmerabile

Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Angolo del fascio	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Sensore di movimento/di luce naturale	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W	°		K	Numero				Anni	€		
BY120P G4 LED100S/840 SRD NB H4	73	10.500	144	60	●	4000	12	IP65	IK05	si	5	733,95	911401507681	52704100
BY120P G4 LED100S/840 SRD WB H4	73	10.500	144	90	●	4000	12	IP65	IK05	si	5	733,95	911401507881	52706500
BY121P G4 LED200S/840 SRD NB H4	145	20.500	140	60	●	4000	12	IP65	IK05	si	5	838,95	911401507781	52705800
BY121P G4 LED200S/840 SRD WB H4	145	20.500	140	90	●	4000	12	IP65	IK05	si	5	838,95	911401507981	52707200
BY122P G4 LED250S/840 SRD NB H4	183	25.500	139	60	●	4000	8	IP65	IK05	si	5	1258,95	911401531481	52703400
BY122P G4 LED250S/840 SRD WB H4	183	25.500	139	90	●	4000	8	IP65	IK05	si	5	1258,95	911401531581	52708900



# Interact Ready

CoreLine Parete

[www.philips.it/interact-ready](http://www.philips.it/interact-ready)



● = Dimmerabile  
 ⊗ = Non-dimmerabile

	Prodotto	LED		Efficienza	Angolo del fascio	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
		W	lm											
NEW	WL140V LED20S/830 WIA WH	22	2100	95	120	●	3000	24	IP65	IK10	5	229,95	910505101546	97860000
NEW	WL140V LED20S/840 WIA WH	22	2200	100	120	●	4000	24	IP65	IK10	5	229,95	910505101547	97861700
NEW	WL140V LED20S/830 WIA ELB3 WH	25	2100	84	120	●	3000	24	IP65	IK10	5	324,45	910505101562	97876100
NEW	WL140V LED20S/840 WIA ELB3 WH	25	2200	88	120	●	4000	24	IP65	IK10	5	324,45	910505101563	97877800
NEW	WL140V LED34S/830 WIA WH	35.5	3350	94	120	●	3000	24	IP65	IK10	5	264,60	910505101548	97862400
NEW	WL140V LED34S/840 WIA WH	35.5	3400	95	120	●	4000	24	IP65	IK10	5	264,60	910505101549	97863100
NEW	WL140V LED34S/830 WIA ELB3 WH	38.5	3350	87	120	●	3000	24	IP65	IK10	5	390,60	910505101564	97878500
NEW	WL140V LED34S/840 WIA ELB3 WH	38.5	3400	88	120	●	4000	24	IP65	IK10	5	390,60	910505101565	97879200





# Philips Master Connect

Fai un primo passo verso l'illuminazione connessa

Visita il sito <https://www.lighting.philips.it/prodotti/interact-ready> e scopri di più sugli apparecchi di illuminazione **LED MasterConnect**

## MasterConnect LEDspot

- Design perfetto per sostituire le lampade alogene
- Risparmio energetico del 90% rispetto alle lampade alogene
- CRI90
- Durata di vita fino a 25,000 ore
- Perfetto per diverse aree applicative come hospitality, ristoranti e retail



## MasterConnect LEDtube

- Retrofit per lampade T8 su EM o Mains
- Installazione rapida e semplice
- Risparmio energetico del 55% rispetto alle lampade fluorescenti
- Durata di vita fino a 60,000 ore
- Perfetto per uffici, scuole, retail, ambienti sanitari, parcheggi e magazzini



### Aggiungi un interruttore per un'illuminazione wireless

- Regolazione wireless di dimmeraggio e scene
- Nessun cavo di controllo per un'installazione efficace



### Aggiungi un sensore per un'illuminazione automatizzata

- Illuminazione automatizzata attraverso il rilevamento della presenza
- Sfruttamento della luce diurna



### Aggiungi un gateway per un'illuminazione connessa

- Manutenzione preventiva della luce
- Controllo remoto e personalizzato dell'illuminazione
- Dashboard per la gestione



# Interact Ready

MasterConnect LEDspot GU10

[www.philips.it/interact-ready](http://www.philips.it/interact-ready)



Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Intensità luminosa	Angolo del fascio	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W	cd	°		K	Ore				€		
MC LEDspot IA 4.7-50W GU10 927 36D	4.7	400	73	500	36	90	2700	25.000	50	54	F	51,45	929002253702	MLGU10CON50927
MC LEDspot IA 4.7-50W GU10 930 36D	4.7	400	73	500	36	90	3000	25.000	50	54	F	51,45	929002253802	MLGU10CON50930
MC LEDspot IA 4.7-50W GU10 940 36D	4.7	400	73	500	36	90	4000	25.000	50	54	F	51,45	929002253902	MLGU10CON50940

MasterConnect LEDtube EM/Mains T8

[www.philips.it/interact-ready](http://www.philips.it/interact-ready)



Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Angolo del fascio	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W	°		K	Ore				€		
MasterConnect LEDtube IA 600mm HO 7W840 T8	7	1050	150	160	83	4000	60.000	28	604	D	76,65	929002295302	MLTCON18840UOG2
MasterConnect LEDtube IA 600mm HO 7W865 T8	7	1050	150	160	83	6500	60.000	28	604	D	76,65	929002295402	MLTCON18865UOG2
MasterConnect LEDtube IA 1200mm UO 16W840 T8	16	2500	156	160	83	4000	60.000	28	1213	D	91,93	929002210402	MLTCON36840UOG2
MasterConnect LEDtube IA 1200mm UO 16W865 T8	16	2500	156	160	83	6500	60.000	28	1213	D	91,93	929002210502	MLTCON36865UOG2
MasterConnect LEDtube IA 1500mm UO 25W840 T8	25	3700	148	160	83	4000	60.000	28	1514	D	111,39	929002210802	MLTCON58840UOG2
MasterConnect LEDtube IA 1500mm UO 25W865 T8	25	3700	148	160	83	6500	60.000	28	1514	D	111,39	929002210902	MLTCON58865UOG2

# Philips CoreLine

Il riferimento per le soluzioni di illuminazione innovative e di qualità, nonché di facile installazione, per progetti di illuminazione che richiedono performance elevate

Trova la **giusta** soluzione all'interno della nostra ampia gamma di prodotti utilizzando il **Selecto tool** [https://www.productfinder.lighting.philips.com/it\\_IT](https://www.productfinder.lighting.philips.com/it_IT)

Scopri di **più** su tutti i **differenti** apparecchi di illuminazione CoreLine su <https://www.lighting.philips.it/prodotti/coreline>

**Nuovo**



## CoreLine Proiettore Gen2



- CRI 90
- Design rinnovato nella versione con diametro da 80mm
- Flusso luminoso di 3000lm e durata di vita fino 50.000 ore
- Disponibile ora con l'accessorio per consentire il montaggio a plafone

## CoreLine Pannello CRI90



- CRI 90
- Disponibile nelle versioni Office Compliance e Non Office Compliance
- Accessori per incasso, plafone, sospensione e cavo di sicurezza che garantiscono un'installazione rapida e semplice
- Durata di vita fino a 50.000 ore

## CoreLine Highbay Value Riflettore Industriale



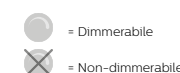
- Design completamente rinnovato e gancio incluso nella confezione
- Migliori performance garantite grazie ad un flusso luminoso di 26.000lm e una durata di vita di 50.000 ore
- Riflettore disponibile come accessorio
- Ideale per magazzini, centri logistici e ambienti industriali.

# Apparecchi LED CoreLine

Philips CoreLine offre una gamma completa di soluzioni di illuminazione LED che garantiscono tempi di installazione rapidissimi, risparmiando il massimo dell'energia. Non importa che un edificio sia vecchio o nuovo, con la giusta illuminazione può essere trasformato in un ambiente accogliente e sicuro grazie a una luce di qualità, efficiente dal punto di vista energetico e facile da installare.  
<https://www.lighting.philips.it/prodotti/CoreLine>

CoreLine Pannello office compliant

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)






Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W		K	Numero						
RC132V G4 LED34S/830 PSD W30L120 OC	29	3400	117	●	3000	30	IP20/44	IK03	5	264,26	911401879680	36052200
RC132V G4 LED34S/830 PSD W60L60 OC	29	3400	117	●	3000	30	IP20/44	IK03	5	237,95	911401879080	36046100
RC132V G4 LED34S/830 PSU W60L60 OC	29	3400	117	⊗	3000	40	IP20/44	IK03	5	156,73	911401878680	36042300
RC132V G4 LED36S/840 PSD W30L120 OC	29	3600	123	●	4000	30	IP20/44	IK03	5	264,26	911401879580	36051500
RC132V G4 LED36S/840 PSD W60L60 OC	29	3600	123	●	4000	30	IP20/44	IK03	5	237,95	911401878980	36045400
RC132V G4 LED36S/840 PSU W30L120 OC	29	3600	123	⊗	4000	40	IP20/44	IK03	5	185,33	911401878880	36044700
RC132V G4 LED36S/840 PSU W60L60 OC	29	3600	123	⊗	4000	40	IP20/44	IK03	5	156,73	911401878580	36041600
RC133V G4 LED34S/830 PSD W62L62 OC	29	3400	117	●	3000	30	IP20/44	IK03	5	256,26	911401879380	36049200
RC133V G4 LED36S/840 PSD W62L62 OC	29	3600	123	●	4000	30	IP20/44	IK03	5	256,26	911401879280	36048500
RC133V G4 LED36S/840 PSU W62L62 OC	29	3600	123	⊗	4000	40	IP20/44	IK03	5	175,03	911401878780	36043000
RC132V G4LED34_43S/830_840 PSU W60L60 OC	30	4300	125	⊗	3000-4000	18	IP20/44	IK03	5	207,06	911401879880	36054600
RC132V G4LED34_43S/830_840 PSUW30L120 OC	30	4300	125	⊗	3000-4000	18	IP20/44	IK03	5	227,66	911401880080	36056000
RC133V G4LED34_43S/830_840 PSU W62L62 OC	30	4300	125	⊗	3000-4000	18	IP20/44	IK03	5	226,51	911401879980	36055300
RC132V G4 LED36S/840 PSD W30L120 OC ELB3	33	3600	123	●	4000	24	IP20/44	IK03	5	608,61	910505100537	96715400
RC132V G4 LED36S/840 PSD W60L60 OC ELB3	33	3600	123	●	4000	24	IP20/44	IK03	5	574,29	910505100532	96710900
RC132V G4 LED36S/840 PSU W30L120 OC ELB3	33	3600	123	⊗	4000	65	IP20/44	IK03	5	569,71	910505100536	96714700
RC132V G4 LED36S/840 PSU W60L60 OC ELB3	33	3600	123	⊗	4000	65	IP20/44	IK03	5	535,39	910505100533	96711600
RC132V G4 LED43S/840 PSD W60L60 OC	34.5	4300	125	●	4000	30	IP20/44	IK03	5	261,98	911401879180	36047800
RC133V G4 LED43S/840 PSD W62L62 OC	34.5	4300	125	●	4000	30	IP20/44	IK03	5	268,84	911401879480	36050800
RC132V G4 LED43S/840 PSD W60L60 OC ELB3	37	4300	125	●	4000	24	IP20/44	IK03	5	575,43	910505100541	96719200

# Apparecchi LED CoreLine

CoreLine Pannello non-office compliant

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)



 = Dimmerabile  
 = Non-dimmerabile  
 1 Pacco

Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W		K	Numero			Anni	€		
RC132V G4 LED34S/830 PSU W60L60 NOC	29	3400	117	✗	3000	40	IP20/44	IK03	5	125,84	911401878080	36036200
RC132V G4 LED36S/840 PSU W30L120 NOC	29	3600	123	✗	4000	40	IP20/44	IK03	5	155,58	911401878480	36040900
RC132V G4 LED36S/840 PSU W60L60 NOC	29	3600	123	✗	4000	40	IP20/44	IK03	5	125,84	911401877980	36035500
RC133V G4 LED34S/830 PSU W62L62 NOC	29	3400	117	✗	3000	40	IP20/44	IK03	5	141,86	911401878380	36039300
RC133V G4 LED36S/840 PSU W62L62 NOC	29	3600	123	✗	4000	40	IP20/44	IK03	5	141,86	911401878280	36038600
RC132V G4 LED43S/840 PSU W60L60 NOC	34.5	4300	125	✗	4000	40	IP20/44	IK03	5	141,86	911401878180	36037900

CoreLine Pannello Gen 4 - novità CRI 90

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)



	Prodotto	LED	Output luminoso	Temp. Colore	Prezzo	12NC	Codice locale
		W	lm	K	€		
NEW	RC132V G4 LED36S/940 PSD W60L60 OC	29	3600	4000	259,00	911401874182	54099600
NEW	RC132V G4 LED36S/940 PSU W60L60 NOC	29	3600	4000	139,00	911401872282	53504600
NEW	RC132V G4 LED36S/940 PSU W60L60 OC	29	3600	4000	169,00	911401872182	53503900

# Apparecchi LED CoreLine

CoreLine Pannello - Accessori

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)

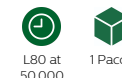
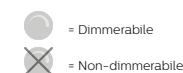


10/20/40 Pacco

Prodotto	Prezzo	12NC	Codice locale
	€		
1 RC132Z SC	5,72	911401892080	36268799
2 RC132Z SMB W30L120	48,05	910930031218	07332299
3 RC132Z SMB W60L60	48,05	910930031018	07330899
4 RC132Z SMB-PLC	8,01	911401892180	36269499
5 RC132Z SME-3 WH	64,06	911401892280	36270099
5 RC132Z SME-4 WH	66,35	911401892380	36271799
3 RC133Z SMB W62L62	48,05	910930031118	07331599

CoreLine Incasso office compliant

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)

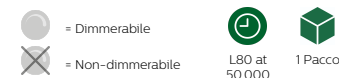


Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W		K	Numero			Anni	€		
RC136B 28S_34S_40S/830 PSD W30L120 OC	22	2800	130	●	3000	30	IP20/44	IK03	5	214,03	911401880881	51222100
RC136B 28S_34S_40S/830 PSD W60L60 OC	22	2800	130	●	3000	30	IP20/44	IK03	5	207,48	911401880681	51220700
RC136B 31S_37S_43S/840 PSD W30L120 OC	22	3100	140	●	4000	30	IP20/44	IK03	5	214,03	911401880981	51223800
RC136B 31S_37S_43S/840 PSD W60L60 OC	22	3100	140	●	4000	30	IP20/44	IK03	5	207,48	911401880781	51221400
RC136B 31S_37S_43S/840 PSU W60L60 OC	22	3100	140	⊗	4000	35	IP20/44	IK03	5	182,36	911401880481	51218400

# Apparecchi LED CoreLine

CoreLine Incasso non-office compliant

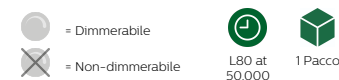
[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)



Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W		K	Numero			Anni	€		
RC136B 28S_34S_40S/830 PSU W60L60 NOC	22	2800	130	✗	3000	35	IP20/44	IK03	5	144,14	911401880281	51216000
RC136B 31S_37S_43S/840 PSD W60L60 NOC	22	3100	140	●	4000	30	IP20/44	IK03	5	182,36	911401880581	51219100
RC136B 31S_37S_43S/840 PSU W60L60 NOC	22	3100	140	✗	4000	35	IP20/44	IK03	5	144,14	911401880381	51217700

## CoreLine Incasso

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)



Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W		K	Numero			Anni	€		
RC136B 28S_34S_40S/830 PSD W30L120OCELB3	25	2800	118	●	3000	30	IP20/44	IK03	5	408,41	910505101244	97551700
RC136B 31S_37S_43S/840 PSD W30L120OCELB3	25	3100	126	●	4000	30	IP20/44	IK03	5	477,20	910505101245	97552400
RC136B 31S_37S_43S/840 PSD W60L60 OCELB3	25	3100	126	●	4000	30	IP20/44	IK03	5	515,42	910505101241	97548700
RC136B 31S_37S_43S/840 PSD W60L60NOCELB3	25	3100	126	●	4000	30	IP20/44	IK03	5	490,31	910505101243	97550000
RC136B 31S_37S_43S/840 PSU W60L60NOCELB3	25	3100	126	✗	4000	35	IP20/44	IK03	5	452,09	910505101242	97549400

# Apparecchi LED CoreLine

CoreLine Incasso - Accessori

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)

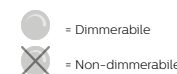


1 Pacco

Prodotto	Prezzo	12NC	Codice locale
	€		
① RC134Z CFRM-PLC WH W30L120	142,19	910925864623	98724700
② RC134Z CFRM-PLC WH W60L60	132,34	910925864621	98722300
② RC135Z CFRM-PLC WH W62L62	140,00	910925864622	98723000

CoreLine Plafone office compliant

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)



L80 at 50.000

1 Pacco

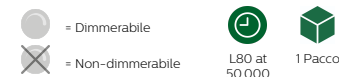
Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W		K	Numero			Anni	€		
SM136V 28S_34S_40S/830 PSD W20L120 OC	22	2800	130	●	3000	30	IP20/44	IK03	5	235,87	911401882081	51234400
SM136V 31S_37S_43S/840 PSD W20L120 OC	22	3100	140	●	4000	30	IP20/44	IK03	5	235,87	911401882181	51235100
SM136V 31S_37S_43S/840 PSU W20L120 OC	22	3100	140	⊗	4000	35	IP20/44	IK03	5	207,48	911401881881	51232000



# Apparecchi LED CoreLine

CoreLine Plafone non-office compliant

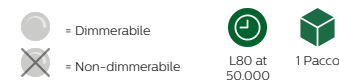
[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)



Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W		K	Numero			Anni	€		
SM136V 28S_34S_40S/830 PSU W20L120 NOC	22	2800	130	✘	3000	35	IP20/44	IK03	5	188,92	911401881681	51230600
SM136V 31S_37S_43S/840 PSD W20L120 NOC	22	3100	140	●	4000	30	IP20/44	IK03	5	219,49	911401881981	51233700
SM136V 31S_37S_43S/840 PSU W20L120 NOC	22	3100	140	✘	4000	35	IP20/44	IK03	5	188,92	911401881781	51231300

## CoreLine Plafone

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)



Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W		K	Numero			Anni	€		
SM136V 31S_37S_43S/840 PSD W20L120OCELB3	25	3100	126	●	4000	30	IP20/44	IK03	5	421,51	910505101247	97554800
SM136V 31S_37S_43S/840 PSUW20L120NOCELB3	25	3100	126	✘	4000	35	IP20/44	IK03	5	458,64	910505101246	97553100

# Apparecchi LED CoreLine

CoreLine Plafone - Accessori

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)



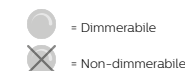
  
1 Pacco

Prodotto	IP	IK	Prezzo	12NC	Codice locale
			€		
① SM134Z SME-3	IP20	IK02	89,54	910925864856	34897700
① SM134Z SME-5	IP20	IK02	89,54	910925864854	34895300
② SM134Z SMS	IP20	IK02	79,72	910925864855	34896000

# Apparecchi LED CoreLine

CoreLine Regletta

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)



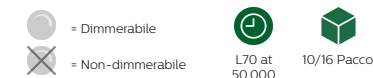
Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W		K	Numero			Anni	€		
BN126C LED20S/830 PSU TW1 L600	17	2000	118	✘	3000	50	IP20	IK04	5	72,07	911401897080	36345599
BN126C LED22S/840 PSU TW1 L600	17	2200	129	✘	4000	50	IP20	IK04	5	72,07	911401896980	36344899
BN126C LED23S/830 PSU TW1 L1200	18	2300	128	✘	3000	48	IP20	IK04	5	95,00	911401897280	36347999
BN126C LED25S/840 PSU TW1 L1200	18	2500	139	✘	4000	48	IP20	IK04	5	95,00	911401897180	36346299
BN126C LED32S/830 PSU TW1 L1500	25.5	3200	125	✘	3000	47	IP20	IK04	5	116,84	911401897880	36353099
BN126C LED35S/840 PSU TW1 L1500	25.5	3500	137	✘	4000	47	IP20	IK04	5	116,84	911401897780	36352399
BN126C LED38S/830 PSU TW1 L1200	31	3800	123	✘	3000	40	IP20	IK04	5	99,37	911401897480	36349399
BN126C LED41S/840 PSU TW1 L1200	31	4100	132	✘	4000	40	IP20	IK04	5	99,37	911401897380	36348699
BN126C LED41S/840 PSD TW1 L1200	33	4100	124	●	4000	13	IP20	IK04	5	165,98	911401804681	36551099
BN126C LED41S/840 PSU ELB3 TW1 L1200	34	4100	121	✘	4000	40	IP20	IK04	5	393,12	910505100628	96818299
BN126C LED48S/830 PSU TW1 L1500	40	4800	120	✘	3000	38	IP20	IK04	5	121,21	911401898080	36355499
BN126C LED52S/840 PSU TW1 L1500	40	5200	130	✘	4000	38	IP20	IK04	5	121,21	911401897980	36354799
BN126C LED52S/840 PSD TW1 L1500	41	5200	127	●	4000	13	IP20	IK04	5	195,47	911401804781	36552799
BN126C LED52S/840 PSU ELB3 TW1 L1500	43	5200	121	✘	4000	38	IP20	IK04	5	476,11	910505100629	96820599
BN126C LED60S/830 PSU TW1 L1200	49	6000	122	✘	3000	35	IP20	IK04	5	102,65	911401897680	36351699
BN126C LED60S/830 PSU TW1 L1800	49	6000	122	✘	3000	35	IP20	IK04	5	145,24	911401898480	36359299
BN126C LED64S/840 PSU TW1 L1200	49	6400	131	✘	4000	35	IP20	IK04	5	102,65	911401897580	36350999
BN126C LED64S/840 PSU TW1 L1800	49	6400	131	✘	4000	35	IP20	IK04	5	145,24	911401898380	36358599
BN126C LED74S/830 PSU TW1 L1500	59	7400	125	✘	3000	28	IP20	IK04	5	129,95	911401898280	36357899
BN126C LED80S/840 PSU TW1 L1500	59	8000	136	✘	4000	28	IP20	IK04	5	129,95	911401898180	36356199
BN126C LED100S/840 PSU TW1 L1800	75	10.000	133	✘	4000	20	IP20	IK04	5	172,54	911401898580	36360899
BN126C LED94S/830 PSU TW1 L1800	75	9400	125	✘	3000	20	IP20	IK04	5	172,54	911401898680	36361599



# Apparecchi LED CoreLine

CoreLine SlimDownlight

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)

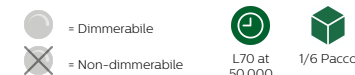


Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W		K	Numero			Anni	€		
DN145B LED6S/830 PSU II WH	6.5	650	100	✕	3000	27	IP20/44	IK02	5	38,22	911401805780	33945099
DN145B LED6S/840 PSU II WH	6.5	650	100	✕	4000	27	IP20/44	IK02	5	38,22	911401805880	33946799
DN145B LED10S/830 PSU II WH	11	1100	100	✕	3000	38	IP20/44	IK02	5	54,60	911401805980	33947499
DN145B LED10S/840 PSU II WH	11	1100	100	✕	4000	38	IP20/44	IK02	5	54,60	911401806080	33948199
DN145C LED10S/830 PSU II WH	11	1100	100	✕	3000	38	IP44	IK02	5	72,07	911401806380	33951199
DN145C LED10S/840 PSU II WH	11	1100	100	✕	4000	38	IP44	IK02	5	72,07	911401806480	33952899
DN145B LED10S/830 PSD-E II WH	13	1100	85	●	3000	24	IP20/44	IK02	5	125,58	910500465901	96100899
DN145B LED10S/840 PSD-E II WH	13	1100	85	●	4000	24	IP20/44	IK02	5	125,58	910500465902	96101599
DN145B LED20S/830 PSU II WH	21	2100	100	✕	3000	13	IP20/44	IK02	5	65,52	911401806180	33949899
DN145B LED20S/840 PSU II WH	21	2100	100	✕	4000	13	IP20/44	IK02	5	65,52	911401806280	33950499
DN145C LED20S/830 PSU II WH	21	2100	100	✕	3000	13	IP44	IK02	5	87,36	911401806580	33953599
DN145C LED20S/840 PSU II WH	21	2100	100	✕	4000	13	IP44	IK02	5	87,36	911401806680	33954299
DN145B LED20S/830 PSD-E II WH	22.5	2100	93	●	3000	24	IP20/44	IK02	5	140,87	910500465903	96102299
DN145B LED20S/840 PSD-E II WH	22.5	2100	93	●	4000	24	IP20/44	IK02	5	140,87	910500465904	96103999

# Apparecchi LED CoreLine

CoreLine Parete

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)

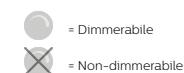


	Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Angolo del fascio	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Sensore di movimento/di luce naturale	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
		W	lm	lm/W	°		K	Numero				Anni	€		
NEW	1 WL140V LED12S/830 PSR MDU WH	12	1200	90	120	●	3000	32	IP65	IK10		5	259,23	911401851582	53082999
NEW	1 WL140V LED12S/830 PSU WH	12	1275	105	120	✕	3000	32	IP65	IK10		5	78,37	911401847382	52871099
NEW	1 WL140V LED12S/840 PSR MDU WH	12	1250	95	120	●	4000	32	IP65	IK10		5	259,23	911401851682	53083699
NEW	1 WL140V LED12S/840 PSU WH	12	1350	110	120	✕	4000	32	IP65	IK10		5	78,37	911401847482	52872799
	2 WL130V LED12S/830 PSU WH	12	1200	100	120	✕	3000	32	IP65	IK08		5	124,49	912401483182	38778599
	2 WL130V LED12S/840 PSU WH	12	1200	100	120	✕	4000	32	IP65	IK08		5	124,49	912401483183	38779299
	3 WL131V LED12S/830 PSED WH	13	1200	90	120	●	3000	20	IP65	IK08		5	203,11	912401483196	38792199
	3 WL131V LED12S/840 PSED WH	13	1200	90	120	●	4000	20	IP65	IK08		5	203,11	912401483197	38793899
NEW	1 WL140V LED12S/830 PSED WH	13.5	1200	88	120	●	3000	34	IP65	IK10		5	138,66	910505101534	97848800
NEW	1 WL140V LED12S/840 PSED WH	13.5	1250	92	120	●	4000	34	IP65	IK10		5	138,66	910505101535	97849500
	3 WL131V LED12S/830 PSR MDU WH	15	1200	80	120	●	3000	18	IP65	IK08	si	5	282,83	912401483190	38786099
	3 WL131V LED12S/840 PSR MDU WH	15	1200	80	120	●	4000	18	IP65	IK08	si	5	282,83	912401483191	38787799
NEW	1 WL140V LED12S/830 PSED ELB3 WH	16.5	1200	72	120	●	3000	34	IP65	IK10		5	279,33	910505101550	97864400
NEW	1 WL140V LED12S/830 PSR ELB3 MDU WH	16.5	1200	72	120	●	3000	32	IP65	IK10	si	5	379,81	910505101552	97866200
NEW	1 WL140V LED12S/840 PSED ELB3 WH	16.5	1250	75	120	●	4000	34	IP65	IK10		5	279,33	910505101551	97865500
NEW	1 WL140V LED12S/840 PSR ELB3 MDU WH	16.5	1250	75	120	●	4000	32	IP65	IK10	si	5	379,81	910505101553	97867900
NEW	1 WL140V LED20S/830 PSU MDU WH	19	1850	95	120	✕	3000	32	IP65	IK10		5	110,52	911401847982	52877299
NEW	1 WL140V LED20S/840 PSU MDU WH	19	1950	100	120	✕	4000	32	IP65	IK10		5	110,52	911401848082	52878999
NEW	1 WL140V LED20S/830 PSU WH	20	2100	105	120	✕	3000	32	IP65	IK10		5	84,40	911401847582	52873499
NEW	1 WL140V LED20S/840 PSU WH	20	2200	110	120	✕	4000	32	IP65	IK10		5	84,40	911401847682	52874199
NEW	1 WL140V LED20S/830 PSED WH	22	2100	95	120	●	3000	34	IP65	IK10		5	144,69	910505101538	97852500
NEW	1 WL140V LED20S/840 PSED WH	22	2200	100	120	●	4000	34	IP65	IK10		5	144,69	910505101539	97853200
	2 WL130V LED20S/830 PSU WH	22	2000	90	120	✕	3000	32	IP65	IK08		5	135,41	912401483184	38780899
	2 WL130V LED20S/840 PSU WH	22	2000	90	120	✕	4000	32	IP65	IK08		5	135,41	912401483185	38781599
NEW	1 WL140V LED20S/830 PSR MDU WH	23	2100	90	120	●	3000	32	IP65	IK10		5	259,23	911401851782	53084399
NEW	1 WL140V LED20S/840 PSR MDU WH	23	2200	95	120	●	4000	32	IP65	IK10		5	259,23	911401851882	53085099
	2 WL130V LED20S/830 PSU MDU WH	23	2000	80	120	✕	3000	32	IP65	IK08	si	5	163,80	912401483186	38782299
	2 WL130V LED20S/840 PSU MDU WH	23	2000	80	120	✕	4000	32	IP65	IK08	si	5	163,80	912401483187	38783999
	3 WL131V LED20S/830 PSED WH	23	2000	90	120	●	3000	20	IP65	IK08		5	216,22	912401483198	38794599
	3 WL131V LED20S/840 PSED WH	23	2000	90	120	●	4000	20	IP65	IK08		5	216,22	912401483199	38795299
NEW	1 WL140V LED20S/830 PSED ELB3 WH	25	2100	84	120	●	3000	34	IP65	IK10		5	279,33	910505101554	97868600
NEW	1 WL140V LED20S/840 PSED ELB3 WH	25	2200	88	120	●	4000	34	IP65	IK10		5	279,33	910505101555	97869300
	3 WL131V LED20S/830 PSR MDU WH	25	2000	80	120	●	3000	18	IP65	IK08	si	5	286,10	912401483192	38788499
	3 WL131V LED20S/840 PSR MDU WH	25	2000	80	120	●	4000	18	IP65	IK08	si	5	286,10	912401483193	38789199
NEW	1 WL140V LED20S/830 PSR ELB3 MDU WH	28.5	2100	73	120	●	3000	32	IP65	IK10	si	5	399,90	910505101556	97870900

# Apparecchi LED CoreLine

CoreLine Parete - Continua

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)



	Prodotto	LED		Efficienza	Angolo del fascio	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Sensore di movimento/di luce naturale	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
		W	lm												
NEW	1 WL140V LED20S/840 PSR ELB3 MDU WH	28.5	2200	77	120	●	4000	32	IP65	IK10	si	5	399,90	910505101557	97871600
NEW	1 WL140V LED34S/830 PSR MDU WH	30	2950	98	120	●	3000	42	IP65	IK10		5	299,43	911401851982	53086799
NEW	1 WL140V LED34S/840 PSR MDU WH	30	3100	103	120	●	4000	42	IP65	IK10		5	299,43	911401852082	53087499
NEW	1 WL140V LED34S/830 PSU WH	32	3400	105	120	✕	3000	32	IP65	IK10		5	92,44	911401847782	52875899
NEW	1 WL140V LED34S/840 PSU WH	32	3550	110	120	✕	4000	32	IP65	IK10		5	92,44	911401847882	52876599
NEW	1 WL140V LED34S/830 PSED WH	35.5	3350	94	120	●	3000	34	IP65	IK10		5	152,72	910505101542	97856300
NEW	1 WL140V LED34S/840 PSED WH	35.5	3400	95	120	●	4000	34	IP65	IK10		5	152,72	910505101543	97857000
	2 WL131V LED34S/830 PSED WH	36	3400	94	120	●	3000	20	IP65	IK08		5	278,46	910500465394	40272300
	2 WL131V LED34S/830 PSU WH	36	3400	95	120	✕	3000	32	IP65	IK08		5	218,40	912401483188	38784699
	2 WL131V LED34S/840 PSED WH	36	3400	94	120	●	4000	20	IP65	IK08		5	278,46	910500465395	40273000
	2 WL131V LED34S/840 PSU WH	36	3400	95	120	✕	4000	32	IP65	IK08		5	218,40	912401483189	38785399
	2 WL131V LED34S/840 PSR MDU WH	38	3400	90	120	●	4000	18	IP65	IK08	si	5	340,70	912401483195	38791499
NEW	1 WL140V LED34S/830 PSED ELB3 WH	38.5	3350	87	120	●	3000	34	IP65	IK10		5	299,43	910505101558	97872300
NEW	1 WL140V LED34S/830 PSR ELB3 MDU WH	38.5	2950	76	120	●	3000	32	IP65	IK10	si	5	399,90	910505101560	97874700
NEW	1 WL140V LED34S/840 PSED ELB3 WH	38.5	3400	88	120	●	4000	34	IP65	IK10		5	299,43	910505101559	97873000
NEW	1 WL140V LED34S/840 PSR ELB3 MDU WH	38.5	3100	80	120	●	4000	32	IP65	IK10	si	5	399,90	910505101561	97875400

# Philips CoreLine Stagna

Installazione più rapida e flessibile rispetto agli altri brand



## Vantaggi:

- Tecnologia LED affidabile per un'installazione senza necessità di manutenzione aggiuntiva
- I prodotti CoreLine Stagna possono sostituire direttamente i tradizionali apparecchi con lampade fluorescenti da 18 W a 58 W
- Maggiore efficienza energetica con risparmi fino al 64% rispetto alle applicazioni TL-D/T8
- Performance con una migliore autonomia: fino a 140lm/W e 50.000 ore di vita (L75)
- Fissaggio a soffitto e ganci di sospensione
- Ancora più sicura e a prova di eventuali danni grazie al fissaggio a vite aggiuntivo delle staffe di montaggio
- Diverse opzioni disponibili: L 600/1200/1500 fino a 8000 lm
- Distribuzione della luce a fascio largo per un'illuminazione più efficace
- Il diffusore con elemento ottico assicura il comfort visivo
- Disponibile in due design di copertura: trasparente e smerigliato

## Opzionale:

- Comandi e versioni disponibili: DALI, connettività wireless integrata (Interact Ready), sensori (MDU), cablaggio diretto (TW), connettore esterno impermeabile per una più facile installazione (WEC), illuminazione di emergenza

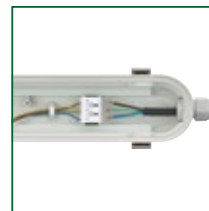
## Applicazione:

- Parcheggi, magazzini, locali industriali, illuminazione generale



**CoreLine Stagna** è stata progettata per assicurare un'installazione più rapida del 50%. <https://www.lighting.philips.it/supporto/acquisto/portale-installatore/video-installazioni#coreline>

- ✓ Installazione più rapida e flessibile grazie a cursori più lunghi e serrature migliorate per una più facile apertura e chiusura
- ✓ Il design elettrico migliorato permette l'installazione senza l'uso di attrezzi



Facilità di installazione



Supporto per il soffitto e viti di protezione contro eventuali danni



Design elettrico e meccanico migliorato

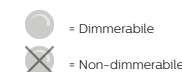


Accessori consegnati con il prodotto

# Apparecchi LED CoreLine

CoreLine Stagna

www.philips.it/coreline



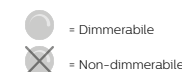
Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Sensore di movimento/di luce naturale	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
1 WT120C G2 LED18S/840 PSU PCO L600	15	1800	120	✗	4000	80	IP65	IK08		5	106,39	911401836980	34976399
2 WT120C G2 LED19S/840 PSU L600	15	1900	127	✗	4000	80	IP65	IK08		5	106,39	911401823480	84045900
2 WT120C G2 LED19S/840 PSD L600	16	1900	119	●	4000	30	IP65	IK08		5	144,14	910505100038	88306800
2 WT120C G2 LED19S/840 PSU MDU L600	16	1900	119	✗	4000	80	IP65	IK08		5	134,99	910505100036	96244900
1 WT120C G2 LED25S/840 PSU PCO L1200	20.5	2500	125	✗	4000	80	IP65	IK08		5	132,70	911401837080	34977099
3 WT120C G2 LED27S/840 PSU L1200	20.5	2700	135	✗	4000	80	IP65	IK08		5	132,70	911401823580	84046600
3 WT120C G2 LED27S/840 PSU TW3 L1200	21	2700	129	✗	4000	80	IP65	IK08		5	162,45	910505100039	91685800
3 WT120C G2 LED27S/840 PSU MDU L1200	21.5	2700	126	✗	4000	80	IP65	IK08		5	160,16	910505100040	96244900
3 WT120C G2 LED27S/840 PSU MDU TW3 L1200	21.5	2700	126	✗	4000	80	IP65	IK08		5	189,90	910505100041	96249400
3 WT120C G2 LED27S/840 PSD L1200	22	2700	123	●	4000	30	IP65	IK08		5	167,02	910505100044	88307500
1 WT120C G2 LED31S/840 PSU PCO L1500	24.3	3100	129	✗	4000	60	IP65	IK08		5	163,59	911401837180	34978799
4 WT120C G2 LED34S/840 PSU L1500	24.3	3400	142	✗	4000	60	IP65	IK08		5	163,59	911401823680	84047300
4 WT120C G2 LED34S/865 PSU L1500	24.5	3400	139	✗	6500	60	IP65	IK08		5	175,03	911401824481	36934199
4 WT120C G2 LED34S/840 PSU TW3 L1500	25	3400	136	✗	4000	60	IP65	IK08		5	187,62	910505100058	91686500
3 WT120C G2 LED27S/840 PSU ELB3 L1200	25.5	2700	106	✗	4000	80	IP65	IK08		5	372,94	910505100042	85418000
4 WT120C G2 LED34S/840 PSU MDU L1500	25.5	3400	133	✗	4000	60	IP65	IK08		5	188,76	910505100059	96267800
4 WT120C G2 LED34S/840 PSU MDU TW3 L1500	25.5	3400	133	✗	4000	60	IP65	IK08		5	216,22	910505100060	96268500
4 WT120C G2 LED34S/840 PSD L1500	26	3400	131	●	4000	30	IP65	IK08		5	200,20	910505100061	88308200
3 WT120C G2 LED27S/840 PSD ELB3 L1200	27	2700	100	●	4000	30	IP65	IK08		5	356,93	910505100045	88311200
3 WT120C G2 LED37S/830 PSU L1200	28.5	3700	130	✗	3000	60	IP65	IK08		5	140,71	911401824681	36936599
3 WT120C G2 LED40S/865 PSU L1200	28.5	4000	140	✗	6500	60	IP65	IK08		5	140,71	911401824381	36933499
1 WT120C G2 LED37S/840 PSU PCO L1200	28.6	3700	132	✗	4000	60	IP65	IK08		5	129,27	911401837280	34979499
3 WT120C G2 LED40S/840 PSU L1200	28.6	4000	143	✗	4000	60	IP65	IK08		5	129,27	911401823780	84048000
2 WT120C G2 LED40S/840 PSU TW1 WEC L1200	29	4000	138	✗	4000	60	IP65	IK08		5	155,58	910505100051	16317400
2 WT120C G2 LED40S/840 PSU WEC L1200	29	4000	138	✗	4000	60	IP65	IK08		5	130,42	910505100050	16316700
4 WT120C G2 LED34S/840 PSU ELB3 L1500	29.5	3400	115	✗	4000	60	IP65	IK08		5	418,70	910505100062	85420300
3 WT120C G2 LED40S/840 PSD L1200	30	4000	133	●	4000	30	IP65	IK08		5	176,18	910505100053	88309900
3 WT120C G2 LED40S/840 PSU MDU L1200	30	4000	133	✗	4000	60	IP65	IK08		5	154,44	910505100048	96256200
3 WT120C G2 LED40S/840 PSU MDU TW3 L1200	30	4000	133	✗	4000	60	IP65	IK08		5	181,90	910505100049	96257900
3 WT120C G2 LED40S/840 PSU TW3 L1200	30	4000	133	✗	4000	60	IP65	IK08		5	165,88	910505100067	91687200
4 WT120C G2 LED34S/840 PSD ELB3 L1500	30.5	3400	111	●	4000	30	IP65	IK08		5	379,81	910505100064	88313600
4 WT120C G2 LED34S/840 PSU MDU ELB3 L1500	31	3400	110	✗	4000	60	IP65	IK08	si	5	430,14	910505100063	96271500
3 WT120C G2 LED40S/840 PSU ELB3 L1200	34	4000	118	✗	4000	60	IP65	IK08		5	382,10	910505100054	85419700
3 WT120C G2 LED40S/840 PSD ELB3 L1200	35	4000	114	●	4000	30	IP65	IK08		5	384,38	910505100057	88312900
3 WT120C G2 LED40S/840 PSU MDU ELB3 L1200	35	4000	114	✗	4000	60	IP65	IK08	si	5	402,69	910505100055	96263000



# Apparecchi LED CoreLine

CoreLine Stagna - Continua

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)



Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Sensore di movimento/di luce naturale	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W		K	Numero				Anni	€		
① WT120C G2 LED57S/840 PSU PCO L1500	42.9	5700	136	✘	4000	45	IP65	IK08		5	152,15	911401837380	34980099
② WT120C G2 LED60S/840 PSU L1500	42.9	6000	143	✘	4000	45	IP65	IK08		5	152,15	911401823880	84049700
② WT120C G2 LED55S/830 PSU L1500	43	5500	128	✘	3000	45	IP65	IK08		5	183,04	911401824781	36937299
② WT120C G2 LED60S/865 PSU L1500	43	6000	140	✘	6500	45	IP65	IK08		5	183,04	911401824581	36935899
③ WT120C G2 LED60S/840 PSU TW1 WEC L1500	44	6000	136	✘	4000	45	IP65	IK08		5	185,33	910505100070	16319800
② WT120C G2 LED60S/840 PSU TW3 L1500	44	6000	136	✘	4000	45	IP65	IK08		5	191,05	910505100066	91688900
③ WT120C G2 LED60S/840 PSU WEC L1500	44	6000	136	✘	4000	45	IP65	IK08		5	160,16	910505100069	16318100
② WT120C G2 LED60S/840 PSD L1500	45	6000	133	●	4000	29	IP65	IK08		5	200,20	910505100072	88310500
② WT120C G2 LED60S/840 PSU MDU L1500	45	6000	133	✘	4000	45	IP65	IK08		5	181,90	910505100067	96275300
② WT120C G2 LED60S/840 PSU MDU TW3 L1500	45	6000	133	✘	4000	45	IP65	IK08		5	225,37	910505100068	96276000
② WT120C G2 LED60S/840 PSD ELB3 L1500	49	6000	122	●	4000	29	IP65	IK08		5	416,42	910505100076	88314300
② WT120C G2 LED60S/840 PSU ELB3 L1500	49	6000	122	✘	4000	45	IP65	IK08		5	411,84	910505100073	85421000
② WT120C G2 LED60S/840 PSU MDU ELB3 L1500	50	6000	120	✘	4000	45	IP65	IK08	si	5	438,15	910505100074	96282100
① WT120C G2 LED75S/840 PSU PCO L1500	57.1	7500	132	✘	4000	30	IP65	IK08		5	181,90	911401837480	34981799
② WT120C G2 LED80S/840 PSU L1500	57.1	8000	140	✘	4000	30	IP65	IK08		5	181,90	911401823980	40928900
② WT120C G2 LED80S/840 PSU TW3 L1500	60	8000	133	✘	4000	30	IP65	IK08		5	223,08	910505100077	40930200
② WT120C G2 LED80S/840 PSD L1500	61	8000	131	●	4000	29	IP65	IK08		5	240,24	910505100079	40929600
② WT120C G2 LED80S/840 PSU MDU L1500	61	8000	131	✘	4000	30	IP65	IK08		5	211,64	910505100078	96286900
② WT120C G2 LED80S/840 PSU L1500 ELB3	63	8000	127	✘	4000	30	IP65	IK08		5	488,49	910505100080	40931900

# Apparecchi LED CoreLine

CoreLine Incasso Spot

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)



L70 at  
50.000



18 Pacco

Prodotto	LED		Efficienza	Angolo del fascio	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	Output luminoso lm										
RS140B LED6-32-/827 PSR PI6 ALU	8	650	82	32	2700	40	IP65	IK02	5	61,15	912401483045	38287299
RS140B LED6-32-/827 PSR PI6 WH	8	650	82	32	2700	40	IP65	IK02	5	57,88	912401483031	38277399
RS140B LED6-32-/830 PSR PI6 ALU	8	650	82	32	3000	40	IP65	IK02	5	61,15	912401483046	38288999
RS140B LED6-32-/830 PSR PI6 WH	8	650	82	32	3000	40	IP65	IK02	5	57,88	912401483032	38278099
RS140B LED6-32-/840 PSR PI6 ALU	8	650	82	32	4000	40	IP65	IK02	5	61,15	912401483047	38289699
RS140B LED6-32-/840 PSR PI6 WH	8	650	82	32	4000	40	IP65	IK02	5	57,88	912401483033	38279799
RS141B LED6-32-/827 PSR PI6 ALU	8	650	82	32	2700	40	IP44	IK02	5	63,34	912401483048	38290299
RS141B LED6-32-/827 PSR PI6 WH	8	650	82	32	2700	40	IP44	IK02	5	61,15	912401483034	38280399
RS141B LED6-32-/830 PSR PI6 ALU	8	650	82	32	3000	40	IP44	IK02	5	63,34	912401483049	38291999
RS141B LED6-32-/830 PSR PI6 WH	8	650	82	32	3000	40	IP44	IK02	5	61,15	912401483035	38281099
RS141B LED6-32-/840 PSR PI6 ALU	8	650	82	32	4000	40	IP44	IK02	5	63,34	912401483050	38292699
RS141B LED6-32-/840 PSR PI6 WH	8	650	82	32	4000	40	IP44	IK02	5	61,15	912401483036	38282799
RS140B LED9-32-/830 PSR PI6 ALU	11	900	82	32	3000	40	IP65	IK02	5	64,43	912401483051	38293399
RS140B LED9-32-/830 PSR PI6 WH	11	900	82	32	3000	40	IP65	IK02	5	61,15	912401483039	38285899
RS140B LED9-32-/840 PSR PI6 ALU	11	900	82	32	4000	40	IP65	IK02	5	64,43	912401483052	38294099
RS140B LED9-32-/840 PSR PI6 WH	11	900	82	32	4000	40	IP65	IK02	5	61,15	912401483040	38286599
RS141B LED9-32-/830 PSR PI6 WH	11	900	82	32	3000	40	IP44	IK02	5	64,43	912401483037	38283499
RS141B LED9-32-/840 PSR PI6 WH	11	900	82	32	4000	40	IP44	IK02	5	64,43	912401483038	38284199
RS140B LED12-36-/830 PSR PI6 ALU	15	1200	82	36	3000	40	IP65	IK02	5	75,35	912401483053	38423499
RS140B LED12-36-/830 PSR PI6 WH	15	1200	82	36	3000	40	IP65	IK02	5	72,07	912401483043	38421099
RS140B LED12-36-/840 PSR PI6 ALU	15	1200	82	36	4000	40	IP65	IK02	5	75,35	912401483054	38424199
RS140B LED12-36-/840 PSR PI6 WH	15	1200	82	36	4000	40	IP65	IK02	5	72,07	912401483044	38422799
RS141B LED12-36-/830 PSR PI6 WH	15	1200	82	36	3000	40	IP44	IK02	5	79,72	912401483041	38419799
RS141B LED12-36-/840 PSR PI6 WH	15	1200	82	36	4000	40	IP44	IK02	5	79,72	912401483042	38420399

# Apparecchi LED CoreLine

CoreLine Incasso Spot - Accessori

www.philips.it/coreline



Prodotto	LED		Efficienza	Angolo del fascio	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm										
1 RS140Z MODULE LED6-32-/827	8	650	82	32	2700	40	IP65	IK02	5	46,96	912401483061	38295799
1 RS140Z MODULE LED6-32-/830	8	650	82	32	3000	40	IP65	IK02	5	46,96	912401483062	38296499
1 RS140Z MODULE LED6-32-/840	8	650	82	32	4000	40	IP65	IK02	5	46,96	912401483063	38297199
1 RS140Z MODULE LED9-32-/830	11	900	82	32	3000	40	IP65	IK02	5	50,23	912401483064	38298899
1 RS140Z MODULE LED9-32-/840	11	900	82	32	4000	40	IP65	IK02	5	50,23	912401483065	38299599
2 RS140Z CFRM RND-ADJUST D80 ALU										16,38	912401483071	38303999
3 RS140Z CFRM RND-ADJUST D80 BK							IP20	IK03		24,02	912401483072	38448799
4 RS140Z CFRM RND-ADJUST D80 WH										14,20	912401483070	38302299
2 RS140Z CFRM RND-FIX D78 ALU										14,20	912401483069	38301599
4 RS140Z CFRM RND-FIX D78 WH										10,92	912401483068	38300899
5 RS140Z CFRM SQR-ADJUST ALU							IP20	IK03		27,30	912401483135	38458699
6 RS140Z CFRM SQR-ADJUST WH							IP20	IK03		21,84	912401483134	38456299
7 RS143Z CFRM GRID 1x1 WH							IP20	IK03		42,59	912401483212	38832499
8 RS143Z CFRM GRID 1x2 WH							IP20	IK03		52,42	912401483213	38833199

CoreLine Incasso Spot - Accessori - Continua

www.philips.it/coreline



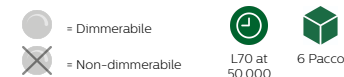
6/12/18 Pacco

Prodotto	IP	IK	Prezzo	12NC	Codice locale
RS143Z CFRM GRID 1x3 WH	IP20	IK03	66,61	912401483214	38834899

# Apparecchi LED CoreLine

CoreLine Proiettore

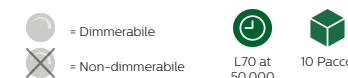
[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)



Prodotto	LED		Efficienza	Angolo del fascio	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm											
1 ST150T LED22S-23-/830 PSU BK	24	2200	90	24	✗	3000	40	IP20	IK02	5	98,28	912401483217	79067799
2 ST150T LED22S-23-/830 PSU WH	24	2200	90	24	✗	3000	40	IP20	IK02	5	98,28	912401483219	79069199
1 ST150T LED22S-23-/840 PSU BK	24	2200	90	24	✗	4000	40	IP20	IK02	5	98,28	912401483218	79068499
2 ST150T LED22S-23-/840 PSU WH	24	2200	90	24	✗	4000	40	IP20	IK02	5	98,28	912401483220	79070799
1 ST150T LED22S-36-/830 PSU BK	24	2200	90	36	✗	3000	40	IP20	IK02	5	90,64	912401483221	79071499
2 ST150T LED22S-36-/830 PSU WH	24	2200	90	36	✗	3000	40	IP20	IK02	5	90,64	912401483223	79073899
1 ST150T LED22S-36-/840 PSU BK	24	2200	90	36	✗	4000	40	IP20	IK02	5	90,64	912401483222	79072199
2 ST150T LED22S-36-/840 PSU WH	24	2200	90	36	✗	4000	40	IP20	IK02	5	90,64	912401483224	79074599

CoreLine Proiettore Gen 2

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)



Prodotto	LED		Efficienza	Angolo del fascio	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm											
NEW ST151T LED30S/940 MB WH	27	110	3000	25	✗	4000	30	IP20	IK03	5	82,95	911401846882	52858199
NEW ST151T LED30S/940 WB BK	27	110	3000	38	✗	4000	30	IP20	IK03	5	82,95	911401847082	52860499
NEW ST151T LED30S/940 MB BK	27	110	3000	25	✗	4000	30	IP20	IK03	5	82,95	911401846682	52856799
NEW ST151T LED30S/940 WB WH	27	110	3000	38	✗	4000	30	IP20	IK03	5	82,95	911401847282	52862899
NEW ST151T LED30S/930 WB BK	30	100	3000	38	✗	3000	30	IP20	IK03	5	82,95	911401846982	52859899
NEW ST151T LED30S/930 WB WH	30	100	3000	38	✗	3000	30	IP20	IK03	5	82,95	911401847182	52861199
NEW ST151T LED30S/930 MB BK	30	100	3000	25	✗	3000	30	IP20	IK03	5	82,95	911401846582	52855099
NEW ST151T LED30S/930 MB WH	30	100	3000	25	✗	3000	30	IP20	IK03	5	82,95	911401846782	52857499

# Philips CoreLine Highbay Riflettore Industriale

Eccellente qualità della luce, altamente efficiente e affidabile.

- Visibilità di alta qualità e uniformità con abbagliamento ridotto
- Una soluzione robusta e affidabile con una lunga durata di vita
- Altamente efficiente e con un maggiore risparmio
- Angoli del fascio opzionali (NB/WB) per soddisfare tutti i requisiti applicativi
- Design innovativo che permette la possibilità di integrazione di sensori
- Alta efficienza fino a 145 lm/W
- Lunga durata di vita fino 70.000 ore a L70
- Basso indice di riverbero e resa dei colori > 80

## Applicazione:

- Magazzini
- Centri di logistica
- Aree di produzione generale
- Padiglioni espositivi
- Ambienti dal soffitto alto



Gli apparecchi **CoreLine Highbay Riflettore Industriale** sono progettati per un'installazione ottimizzata – **risparmiando tempo e costi** consentendo così di svolgere il lavoro più velocemente

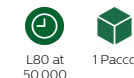
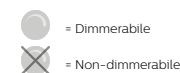
- ✓ La connessione elettrica è molto semplice – non è infatti necessario aprire gli apparecchi per le operazioni di installazione o manutenzione
- ✓ Sistema di montaggio ad attacco singolo
- ✓ Connettore IP65 incluso



# Apparecchi LED CoreLine

CoreLine Highbay Riflettore Industriale Gen 4

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)



Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Angolo del fascio	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W	°		K	Numero			Anni	€		
BY120P G4 LED100S/840 PSU NB	69	10.000	145	55	✗	4000	8	IP65	IK07	5	502,32	911401569851	33571100
BY120P G4 LED100S/840 PSU WB	69	10.000	145	90 x 90	✗	4000	8	IP65	IK07	5	502,32	911401569951	33570400
BY120P G4 LED100S/865 PSU NB	69	10.000	145	55	✗	6500	8	IP65	IK07	5	533,99	911401575251	33567400
BY120P G4 LED100S/865 PSU WB	69	10.000	145	90 x 90	✗	6500	8	IP65	IK07	5	533,99	911401575351	33566700
BY120P G4 LED100S/840 PSD NB	73	10.000	137	55	●	4000	13	IP65	IK07	5	646,46	911401574451	33702900
BY120P G4 LED100S/840 PSD WB	73	10.000	137	90 x 90	●	4000	13	IP65	IK07	5	646,46	911401574551	33703600
BY120P G4 LED100S/865 PSD NB	73	10.000	137	55	●	6500	13	IP65	IK07	5	646,46	911401575651	33704300
BY120P G4 LED100S/865 PSD WB	73	10.000	137	90 x 90	●	6500	13	IP65	IK07	5	646,46	911401575751	33705000
BY121P G4 LED200S/840 PSU NB	138	20.000	145	55	✗	4000	8	IP65	IK07	5	647,56	911401570051	33569800
BY121P G4 LED200S/840 PSU WB	138	20.000	145	90 x 90	✗	4000	8	IP65	IK07	5	641,00	911401570151	33568100
BY121P G4 LED200S/865 PSU NB	138	20.000	145	55	✗	6500	8	IP65	IK07	5	679,22	911401575451	33565000
BY121P G4 LED200S/865 PSU WB	138	20.000	145	90 x 90	✗	6500	8	IP65	IK07	5	679,22	911401575551	33564300
BY121P G4 LED200S/840 PSD NB	146	20.000	137	55	●	4000	13	IP65	IK07	5	750,20	911401574651	33698500
BY121P G4 LED200S/840 PSD WB	146	20.000	137	90 x 90	●	4000	13	IP65	IK07	5	750,20	911401574751	33699200
BY121P G4 LED200S/865 PSD NB	146	20.000	137	55	●	6500	13	IP65	IK07	5	750,20	911401575851	33700500
BY121P G4 LED200S/865 PSD WB	146	20.000	137	90 x 90	●	6500	13	IP65	IK07	5	750,20	911401575951	33701200
BY122P G4 LED250/840 PSU NB	172	25.000	145	55	✗	4000	8	IP65	IK07	5	729,46	911401578351	33664000
BY122P G4 LED250S/840 PSU WB	172	25.000	145	90 x 90	✗	4000	8	IP65	IK07	5	729,46	911401578451	33665700
BY122P G4 LED250S/865 PSU NB	172	25.000	145	55	✗	6500	8	IP65	IK07	5	787,33	911401578551	33666400
BY122P G4 LED250S/865 PSU WB	172	25.000	145	90 x 90	●	6500	8	IP65	IK07	5	787,33	911401578651	33667100
BY122P G4 LED250/840 PSD NB	183	25.000	137	55	●	4000	8	IP65	IK07	5	1021,02	911401582051	33879800
BY122P G4 LED250/840 PSD WB	183	25.000	137	90 x 90	●	4000	8	IP65	IK07	5	1021,02	911401582151	33880400
BY122P G4 LED250/860 PSD NB	183	25.000	137	55	●	6500	8	IP65	IK07	5	1021,02	911401582251	33881100
BY122P G4 LED250/860 PSD WB	183	25.000	137	90 x 90	●	6500	8	IP65	IK07	5	1021,02	911401582351	33882800

# Apparecchi LED CoreLine

CoreLine Highbay Value Riflettore Industriale

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)



Prodotto	LED	Output luminoso	Temp. Colore	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	K	€		
NEW BY102P LED260S/840 PSU WB	186	26.000	4000	380,00	911401646307	52922900

## CoreLine Highbay Riflettore Industriale - Accessori

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)



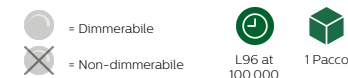
4 Pacco

Prodotto	IK	Prezzo	12NC	Codice locale
		€		
BY121Z G4 BR L300	IK08	36,10	911401511561	34186600
BY121Z G4 BR L400	IK08	36,10	911401511761	34187300

# Apparecchi LED CoreLine

CoreLine Tempo X-Large

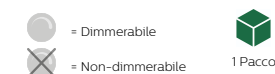
[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)



Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W		K	Numero			Anni	€		
BVP140 LED360-4S 30K6/740 PSD OFA52 D9	225	30.600	136	●	4000	4	IP66	IK08	5	1427,24	912300024344	87288500
BVP140 LED360-4S 30K6/740 PSU OFA52	225	30.600	136	⊗	4000	4	IP66	IK08	5	1365,00	912300024336	87280900
BVP140 LED360-4S 31K3/740 PSD S D9	225	31.320	139	●	4000	4	IP66	IK08	5	1427,24	912300024348	87292200
BVP140 LED360-4S 31K3/740 PSU S	225	31.320	139	⊗	4000	4	IP66	IK08	5	1365,00	912300024340	87284700
BVP140 LED420-4S 35K3/740 PSD OFA52 D9	250	35.280	141	●	4000	4	IP66	IK08	5	1460,00	912300024343	87287800
BVP140 LED420-4S 35K3/740 PSU OFA52	250	35.280	141	⊗	4000	4	IP66	IK08	5	1397,76	912300024335	87279300
BVP140 LED420-4S 36K1/740 PSD S D9	250	36.120	144	●	4000	4	IP66	IK08	5	1460,00	912300024347	87291500
BVP140 LED420-4S 36K1/740 PSU S	250	36.120	144	⊗	4000	4	IP66	IK08	5	1397,76	912300024339	87283000
BVP140 LED480-4S 40K3/740 PSD OFA52 D9	295	40.320	137	●	4000	4	IP66	IK08	5	1494,95	912300024342	87286100
BVP140 LED480-4S 40K3/740 PSU OFA52	295	40.320	137	⊗	4000	4	IP66	IK08	5	1432,70	912300024334	87278600
BVP140 LED480-4S 41K3/740 PSD S D9	295	41.280	140	●	4000	4	IP66	IK08	5	1494,95	912300024346	87290800
BVP140 LED480-4S 41K3/740 PSU S	295	41.280	140	⊗	4000	4	IP66	IK08	5	1432,70	912300024338	87282300

CoreLine Tempo Large

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)



Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W		K	Numero			Anni	€		
BVP130 LED160-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	126	16.000	130	⊗	4000	8	IP66	IK08	5	677,04	912300023662	09641000
BVP130 LED160-4S/740 PSU S ALU C1KC3	126	16.000	130	⊗	4000	8	IP66	IK08	5	677,04	912300023665	09644100
BVP130 LED210-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	164	21.000	130	⊗	4000	7	IP66	IK08	5	802,62	912300023661	09640300
BVP130 LED210-4S/740 PSU S ALU C1KC3	164	21.000	130	⊗	4000	7	IP66	IK08	5	802,62	912300023664	09643400
BVP130 LED260-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	220	26.000	120	⊗	4000	8	IP66	IK08	5	889,98	912300023660	09639700
BVP130 LED260-4S/740 PSU S ALU C1KC3 T35	220	26.000	120	⊗	4000	8	IP66	IK08	5	889,98	912300023663	09642700



# Apparecchi LED CoreLine

CoreLine Tempo Medium

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)



○ = Dimmerabile  
 ⊗ = Non-dimmerabile

1 Pacco

Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W		K	Numero			Anni	€		
BVP125 LED80-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	66	8000	124	⊗	4000	8	IP66	IK08	5	414,96	912300024002	45588000
BVP125 LED80-4S/740 PSU S ALU C1KC3	66	8000	124	⊗	4000	8	IP66	IK08	5	414,96	912300024004	45590300
BVP125 LED120-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	98	12.000	126	⊗	4000	8	IP66	IK08	5	481,57	912300024001	45587300
BVP125 LED120-4S/740 PSU S ALU C1KC3	98	12.000	126	⊗	4000	8	IP66	IK08	5	481,57	912300024003	45589700

CoreLine Tempo Small

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)



○ = Dimmerabile  
 ⊗ = Non-dimmerabile

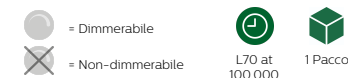
1 Pacco

Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W		K	Numero			Anni	€		
BVP110 LED42/NW A	38	4200	111	⊗	4000	95	IP65	IK08	5	229,32	911401555231	30635300
BVP110 LED42/NW S	38	4200	111	⊗	4000	95	IP65	IK08	5	229,32	911401555331	30636000

# Apparecchi LED CoreLine

CoreLine Malaga LED

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)



Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W		K	Numero			Anni	€		
BRP101 LED37/740 I DM	29.6	3054	103	☒	4000	11	IP65	IK08	5	149,60	910925865338	99815100
BRP101 LED37/740 II DM	29.6	3054	103	☒	4000	11	IP65	IK08	5	149,60	910925865339	99816800
BRP102 LED55/740 I DM	39	4600	118	☒	4000	11	IP65	IK08	5	216,22	910925865340	99817500
BRP102 LED55/740 II DM	39	4600	118	☒	4000	11	IP65	IK08	5	216,22	910925865341	99818200
BRP102 LED75/740 I DM	56.5	6133	109	☒	4000	11	IP65	IK08	5	226,04	910925865342	99819900
BRP102 LED75/740 II DM	56.5	6133	109	☒	4000	11	IP65	IK08	5	226,04	910925865343	99820500
BRP102 LED110/740 I DM	83	9006	111	☒	4000	11	IP65	IK08	5	248,98	910925865344	99821200
BRP102 LED110/740 II DM	83	9006	111	☒	4000	11	IP65	IK08	5	248,98	910925865345	99822900

## CoreLine Malaga LED - Accessori

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)

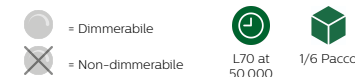


Prodotto	Prezzo	12NC	Codice locale
ZRP220 AD60/60 A5	€ 52,42	910925227912	ZRP220AD60

# Apparecchi LED CoreLine

CoreLine Downlight

www.philips.it/coreline

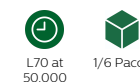


Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Angolo del fascio	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W	°									
1 DN140B LED10S/830 PSU C IP54 PI6	9.5	1100	116	120	✗	3000	48	IP20/54	IK02	5	87,36	911401633405	32604700
2 DN140B LED10S/830 PSU C PI6	9.5	1100	116	120	✗	3000	48	IP20	IK02	5	77,53	911401631805	32588000
3 DN140B LED10S/830 PSU WR IP54 PI6	9.5	1100	116	120	✗	3000	48	IP20/54	IK02	5	82,99	911401632605	32596500
4 DN140B LED10S/830 PSU WR PI6	9.5	1100	116	120	✗	3000	48	IP20	IK02	5	72,07	911401631005	32580400
1 DN140B LED10S/840 PSU C IP54 PI6	9.5	1100	116	120	✗	4000	48	IP20/54	IK02	5	87,36	911401633505	32605400
2 DN140B LED10S/840 PSU C PI6	9.5	1100	116	120	✗	4000	48	IP20	IK02	5	76,44	911401631905	1631905
3 DN140B LED10S/840 PSU WR IP54 PI6	9.5	1100	116	120	✗	4000	48	IP20/54	IK02	5	82,99	911401632705	32597200
4 DN140B LED10S/840 PSU WR PI6	9.5	1100	116	120	✗	4000	48	IP20	IK02	5	72,07	911401631105	32581100
2 DN140B LED10S/830 PSD-E C	11.5	1100	96	120	●	3000	24	IP20	IK02	5	136,50	911401632005	32590300
1 DN140B LED10S/830 PSD-E C IP54	11.5	1100	96	120	●	3000	24	IP20/54	IK02	5	152,88	911401633605	32606100
3 DN140B LED10S/830 PSD-E WR IP54	11.5	1100	96	120	●	3000	24	IP20/54	IK02	5	152,88	911401632805	32598900
4 DN140B LED10S/830 PSD-E WR	11.5	1100	96	120	●	3000	24	IP20	IK02	5	131,04	911401631205	32582800
2 DN140B LED10S/840 PSD-E C	11.5	1100	96	120	●	4000	24	IP20	IK02	5	136,50	911401632105	32591000
1 DN140B LED10S/840 PSD-E C IP54	11.5	1100	96	120	●	4000	24	IP20/54	IK02	5	156,16	911401633705	32607800
3 DN140B LED10S/840 PSD-E WR IP54	11.5	1100	96	120	●	4000	24	IP20/54	IK02	5	152,88	911401632905	32599600
4 DN140B LED10S/840 PSD-E WR	11.5	1100	96	120	●	4000	24	IP20	IK02	5	131,04	911401631305	32583500
2 DN140B LED10S/830 PSD-E C ELB3	14.5	1100	76	120	●	3000	24	IP20	IK02	5	382,20	911401639805	32835500
4 DN140B LED10S/830 PSD-E WR ELB3	14.5	1100	76	120	●	3000	24	IP20	IK02	5	371,28	911401639405	32831700
2 DN140B LED10S/840 PSD-E C ELB3	14.5	1100	76	120	●	4000	24	IP20	IK02	5	382,20	911401639905	32836200
4 DN140B LED10S/840 PSD-E WR ELB3	14.5	1100	76	120	●	4000	24	IP20	IK02	5	371,28	911401639505	32832400
5 DN140B LED20S/830 PSU C IP54 PI6	19	2200	116	120	✗	3000	48	IP20/54	IK02	5	109,20	911401633805	32608500
6 DN140B LED20S/830 PSU C PI6	19	2200	116	120	✗	3000	48	IP20	IK02	5	87,36	911401632205	32592700
7 DN140B LED20S/830 PSU WR IP54 PI6	19	2200	116	120	✗	3000	48	IP20/54	IK02	5	100,46	911401633005	32600900
8 DN140B LED20S/830 PSU WR PI6	19	2200	116	120	✗	3000	48	IP20	IK02	5	79,72	911401631405	32584200
5 DN140B LED20S/840 PSU C IP54 PI6	19	2200	116	120	✗	4000	48	IP20/54	IK02	5	109,20	911401633905	32609200
6 DN140B LED20S/840 PSU C PI6	19	2200	116	120	✗	4000	48	IP20	IK02	5	87,36	911401632305	32593400
7 DN140B LED20S/840 PSU WR IP54 PI6	19	2200	116	120	✗	4000	48	IP20/54	IK02	5	100,46	911401633105	32601600
8 DN140B LED20S/840 PSU WR PI6	19	2200	116	120	✗	4000	48	IP20	IK02	5	79,72	911401631505	32585900
6 DN140B LED20S/830 PSD-E C	20.5	2200	107	120	●	3000	24	IP20	IK02	5	147,42	911401632405	32594100
5 DN140B LED20S/830 PSD-E C IP54	20.5	2200	107	120	●	3000	24	IP20/54	IK02	5	185,64	911401634005	32610800
7 DN140B LED20S/830 PSD-E WR IP54	20.5	2200	107	120	●	3000	24	IP20/54	IK02	5	174,72	911401633205	32602300
8 DN140B LED20S/830 PSD-E WR	20.5	2200	107	120	●	3000	24	IP20	IK02	5	141,96	911401631605	32586600
6 DN140B LED20S/840 PSD-E C	20.5	2200	107	120	●	4000	24	IP20	IK02	5	147,42	911401632505	32595800
5 DN140B LED20S/840 PSD-E C IP54	20.5	2200	107	120	●	4000	24	IP20/54	IK02	5	185,64	911401634105	32611500
7 DN140B LED20S/840 PSD-E WR IP54	20.5	2200	107	120	●	4000	24	IP20/54	IK02	5	174,72	911401633305	32603000

# Apparecchi LED CoreLine

CoreLine Downlight - Continua

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)



Prodotto	LED		Efficienza	Angolo del fascio	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm										
① DN140B LED20S/840 PSD-E WR	20.5	2200	107	120	4000	24	IP20	IK02	5	141,96	911401631705	32587300
② DN140B LED20S/830 PSD-E C ELB3	23.5	2200	94	120	3000	24	IP20	IK02	5	393,12	911401640005	32837900
① DN140B LED20S/830 PSD-E WR ELB3	23.5	2200	94	120	3000	24	IP20	IK02	5	382,20	911401639605	32833100
② DN140B LED20S/840 PSD-E C ELB3	23.5	2200	94	120	4000	24	IP20	IK02	5	382,20	911401640105	32838600
① DN140B LED20S/840 PSD-E WR ELB3	23.5	2200	94	120	4000	24	IP20	IK02	5	382,20	911401639705	32834800

OccuSwitch

[www.philips.it/coreline](http://www.philips.it/coreline)



Prodotto	Prezzo	12NC	Codice locale
	€		
LRH1070/00 Sensr Surface Box	19,28	913700328003	LRH1070
LRM1070/00 Sensr Mov Det St	140,30	913700327803	LRM1070
LRM1080/00 Sensr Mov Det St Ir	163,86	913700327903	LRM1080

# Scegli il tuo apparecchio di conversione Philips LED CoreLine



## CoreLine Plafoniera Stagna WT120C Stagna IP65

Tradizionale equivalente	Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine
		Lumen	Kelvin	Watt	Metel
	<b>600 mm</b>				
<b>2x18W</b>	WT120C G2 LED19S/840 PSU L600	1900	4000	15,0	84045900
	<b>1200 mm</b>				
<b>1x36W</b>	WT120C G2 LED27S/840 PSU L1200	2700	4000	20,5	84046600
<b>2x36W</b>	WT120C G2 LED40S/840 PSU L1200	4000	4000	28,5	84048000
	<b>1500 mm</b>				
<b>1x58W</b>	WT120C G2 LED34S/840 PSU L1500	3400	4000	24,5	84047300
<b>2x58W</b>	WT120C G2 LED60S/840 PSU L1500	6000	4000	43,0	84049700
<b>8000lm</b>	WT120C G2 LED80S/840 PSU L1500	8000	4000	57,0	40928900



## CoreLine Riflettore Industriale BY120P/BY121P/BY122P Highbay

Tradizionale equivalente	Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine
		Lumen	Kelvin	Watt	Metel
	<b>Ø 385 mm - 10 000 lm</b>				
<b>250W HID</b>	BY120P G4 LED100S/840 PSU WB	10000	4000	69,0	33570400
	BY120P G4 LED100S/840 PSU NB	10000	4000	69,0	33571100
	<b>Ø 450 mm - 20 000 lm</b>				
<b>400W HID</b>	BY121P G4 LED200S/840 PSU WB	20000	4000	138,0	33568100
	BY121P G4 LED200S/840 PSU NB	20000	4000	138,0	33569800
	<b>Ø 510 mm - 25 000 lm</b>				
<b>25 000 lm</b>	BY122P G4 LED250S/840 PSU WB	25000	4000	172,0	33665700
	BY122P G4 LED250S/840 PSU NB	25000	4000	172,0	33664000



## CoreLine Value BY102P Highbay

NUOVO

Tradizionale equivalente	Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine
		Lumen	Kelvin	Watt	Metel
<b>26 000 lm</b>	BY102P LED260S/840 PSU WB	26000	4000	186,0	52922900



## CoreLine Armatura Stradale BRP101/BRP102 Malaga

Tradizionale equivalente	Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine
		Lumen	Kelvin	Watt	Metel
	<b>Piccolo Classe II</b>				
<b>70W SAP</b>	BRP101 LED37/740 II DM	3054	4000	29,6	99816800
	<b>Grande Classe II</b>				
<b>150W SAP</b>	BRP102 LED55/740 II DM	4600	4000	39,0	99818200
<b>6100lm</b>	BRP102 LED75/740 II DM	6133	4000	56,5	99820500
<b>9 000 lm</b>	BRP102 LED110/740 II DM	9006	4000	83,0	99822900
	<b>Accessorio: staffa di montaggio testa palo</b>				
	ZRP220 AD60/60 A5				62134100



## CoreLine Pannello Gen4 - CRI 90 PanelLed

NUOVO

Tradizionale equivalente	Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine
		Lumen	Kelvin	Watt	Metel
<b>4x18W</b>	RC132V G4 LED36S/940 PSU W60L60 NOC	3600	4000	34,0	53504600
<b>4x18W UGR&lt;19</b>	RC132V G4 LED36S/940 PSU W60L60 OC	3600	4000	34,0	53503900
<b>4x18W UGR&lt;19 Dali</b>	RC132V G4 LED36S/940 PSD W60L60 OC	3600	4000	34,0	54099600

# Philips Ledinaire

La gamma di prodotti affidabili e convenienti per i lavori di illuminazione più semplici che richiedono prestazioni di qualità

Trova la **giusta** soluzione all'interno della nostra ampia gamma di prodotti utilizzando il **Selector tool** [https://www.productfinder.lighting.philips.com/it\\_IT](https://www.productfinder.lighting.philips.com/it_IT)



Scopri **ulteriori** informazioni su **tutti i diversi** apparecchi di illuminazione Ledinaire all'indirizzo [philips.it/ledinaire](https://philips.it/ledinaire)



 **Comprovato**     **Conveniente**     **Affidabile**

## Ledinaire Pannello PSD



**Nuovo**

- Ideale per uffici grazie alla nuova versione Office Compliance
- Disponibili con flussi da 3400lm e 4100lm
- Maggiore efficienza energetica di 100 lm/W durata di vita fino a 50.000 ore
- Disponibili accessori per incasso, plafone e sospensione, inoltre il cavo di sicurezza è incluso nella versione 60x60

## Ledinaire Proiettore da esterni Gen 3



- Prestazioni affidabili con un'efficienza fino a 120lm/W e flusso luminoso fino a 24000lm.
- Disponibili con ottiche simmetriche e asimmetriche
- Durata di vita fino a 50.000 ore

## Ledinaire Stagna WT065C Gen 2



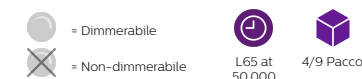
- Nuovo design con chiusura facilitata
- Flusso fino a 7.400lm nella versione 1.500lm
- Performance migliorate grazie ad un'alta efficienza energetica fino a 137 lm/W
- Durata di vita fino a 50.000 ore

# Apparecchi LED Ledinaire

La gamma di apparecchi Philips Ledinaire è pensata per compiere facilmente il primo passo verso l'illuminazione LED senza ampi investimenti. Scegli la convenienza, l'affidabilità e l'efficienza garantita dal leader nel campo del LED. <https://www.lighting.philips.it/sistemi/tematiche-lighting/ledinaire>

## Ledinaire Stagna WT065C Gen 1

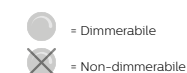
[www.philips.it/ledinaire](http://www.philips.it/ledinaire)



Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Angolo del fascio	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W	°		K	Numero						
WT065C LED24S/840 PSU L1200	20	2400	120	110	✗	4000	24	IP65	IK08	3	93,81	911401825281	36951899
WT065C LED35S/840 PSU L1500	28	3500	125	110	✗	4000	24	IP65	IK08	3	107,54	911401825481	36953299
WT065C LED48S/840 PSU L1200	43.5	4800	110	110	✗	4000	24	IP65	IK08	3	98,38	911401825381	36952599
WT065C LED44S/840 PSU L1800	44	4400	100	120	✗	4000	24	IP65	IK08	3	159,02	911401825681	36955699
WT065C LED68S/840 PSU L1500	55	6800	120	110	✗	4000	18	IP65	IK08	3	129,27	911401825581	36954999
WT065C LED84S/840 PSU L1800	65	8400	129	120	✗	4000	18	IP65	IK08	3	183,04	911401825781	36956399

## Ledinaire Stagna WT065C Gen 2

[www.philips.it/ledinaire](http://www.philips.it/ledinaire)

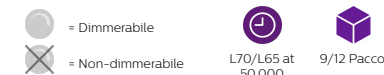


	Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	Lunghezza complessiva	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
		W	lm	lm/W		K	Numero	Anni						
NEW	WT065C G2 LED18S/840 PSU L600	16	1800	110	✗	4000	72	600	IP65	IK08	3	65,52	911401855282	53108699
NEW	WT065C G2 LED24S/840 PSU L1200	22	2400	110	✗	4000	60	1200	IP65	IK08	3	85,28	911401854882	53104899
NEW	WT065C G2 LED35S/840 PSU L1500	31	3500	110	✗	4000	60	1500	IP65	IK08	3	97,76	911401855082	53106299
NEW	WT065C G2 LED48S/840 PSU L1200	44	4800	110	✗	4000	45	1200	IP65	IK08	3	89,44	911401854982	53105599
NEW	WT065C G2 LED68S/840 PSU L1500	53	6800	125	✗	4000	30	1500	IP65	IK08	3	117,52	911401855182	53107999
NEW	WT065C G2 LED74S/840 PSU L1500	54	7400	135	✗	4000	30	1500	IP65	IK08	3	123,40	911401872682	53548099

# Apparecchi LED Ledinaire

Ledinaire Stagna WT060C LED

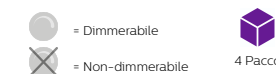
[www.philips.it/ledinaire](http://www.philips.it/ledinaire)



Prodotto	LED		Efficienza	Angolo del fascio °	Dimmerabile	Temp. Colore K	Prod./MCB (16a tipo B) Numero	IP	IK	Garanzia Anni	Prezzo €	12NC	Codice locale
	W	lm											
WT060C LED18S/840 PSU L600	15	1800	120	120	✗	4000	55	IP66	IK08	3	54,91	911401876480	36007299
WT065C LED15S/840 PSU L600	15	1500	100	110	✗	4000	24	IP65	IK08	3	72,07	911401838481	50246899
WT060C LED25S/840 PSU L1200	20	2500	120	120	✗	4000	50	IP66	IK08	3	60,63	911401892780	36291599
WT060C LED25S/840 PSU TW1 L1200	20	2500	120	120	✗	4000	10	IP66	IK08	3	65,21	911401892880	36292299
WT060C LED34S/840 PSU L1500	28	3400	120	120	✗	4000	45	IP66	IK08	3	75,50	911401892980	36293999
WT060C LED34S/840 PSU TW1 L1500	28	3400	120	120	✗	4000	10	IP66	IK08	3	88,09	911401893080	36294699
WT060C LED36S/840 PSU L1200	30	3600	120	120	✗	4000	45	IP66	IK08	3	69,78	911401876680	36009699
WT060C LED36S/840 PSU TW1 L1200	30	3600	120	120	✗	4000	10	IP66	IK08	3	80,08	911401876780	36010299
WT060C LED36S/865 PSU L1200	30	3600	120	120	✗	6500	45	IP66	IK08	3	69,78	911401877280	36015799
WT060C LED56S/840 PSU L1500	46	5600	120	120	✗	4000	40	IP66	IK08	3	82,37	911401876880	36011999
WT060C LED56S/840 PSU TW1 L1500	46	5600	120	120	✗	4000	10	IP66	IK08	3	97,24	911401876980	36012699
WT060C LED56S/865 PSU L1500	46	5600	120	120	✗	6500	40	IP66	IK08	3	82,37	911401877480	36017199
WT060C LED 80S/840 PSU L1800	65	8000	120	120	✗	4000	20	IP66	IK08	3	113,26	911401893180	36295399

Ledinaire Pannello office compliant

[www.philips.it/ledinaire](http://www.philips.it/ledinaire)



Prodotto	LED		Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore K	Prod./MCB (16a tipo B) Numero	IP	IK	Garanzia Anni	Prezzo €	12NC	Codice locale
	W	lm										
RCO65B LED34S/840 PSD W60L60 OC	34	3400	100	●	4000	36	IP20	IK02	3	141,90	911401850682	53064599
RCO65B LED34S/840 PSU W60L60 OC	34	3400	100	✗	4000	35	IP20	IK02	3	119,90	911401884580	38647499
RCO65B LED34S/865 PSU W60L60 OC	34	3400	100	✗	6500	35	IP20	IK02	3	119,90	911401884680	36204599

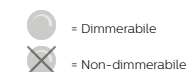
NEW



# Apparecchi LED Ledinaire

Ledinaire Pannello non-office compliant

[www.philips.it/ledinaire](http://www.philips.it/ledinaire)



Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W		K	Numero			Anni	€		
RC065B LED34S/840 PSU W60L60 NOC	34	3400	100	⊗	4000	35	IP20	IK02	3	99,00	911401885080	79180399
RC065B LED34S/865 PSU W60L60 NOC	34	3400	100	⊗	6500	35	IP20	IK02	3	99,00	911401885180	36206999
RC065B LED41S/840 PSU W60L60 NOC	44	4100	93	⊗	4000	46	IP20	IK02	3	121,00	911401823781	36926699

## Ledinaire Pannello - Accessori

[www.philips.it/ledinaire](http://www.philips.it/ledinaire)

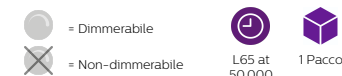


Prodotto	IP	IK	Prezzo	12NC	Codice locale
			€		
MAZDA RC007Z SMB-PLC			5,46	911401824180	34716599
RC065Z SC	IP20	IK02	5,72	911401892680	36274899
RC065Z SMB W60L60	IP20	IK02	42,33	911401892480	36272499
RC065Z SME-3 WH	IP20	IK02	59,49	911401805681	36592399

# Apparecchi LED Ledinaire

Ledinaire Incasso non-office compliant

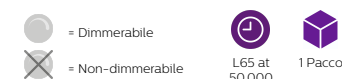
[www.philips.it/ledinaire](http://www.philips.it/ledinaire)



Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Angolo del fascio	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W	°		K	Numero			Anni	€		
RC060B LED34S/840 PSU W60L60 NOC	34	3400	100	110	✘	4000	24	IP20	IK03	3	107,02	911401850780	06958500
RC060B LED40S/840 PSU W60L60 NOC	40	4000	100	110	✘	4000	24	IP20	IK03	3	115,75	911401842380	35040000

## Ledinaire Plafone office compliant

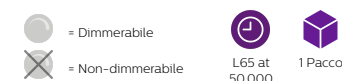
[www.philips.it/ledinaire](http://www.philips.it/ledinaire)



Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Angolo del fascio	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W	°		K	Numero			Anni	€		
SM060C LED34S/840 PSU W20L120 OC	34	3400	100	80	✘	4000	24	IP20	IK03	3	148,51	911401842280	35039400

## Ledinaire Plafone non-office compliant

[www.philips.it/ledinaire](http://www.philips.it/ledinaire)

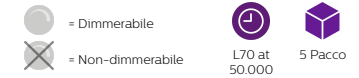


Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Angolo del fascio	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W	°		K	Numero			Anni	€		
SM060C LED34S/840 PSU W20L120 NOC	34	3400	100	110	✘	4000	24	IP20	IK03	3	123,40	911401850680	06962200
SM060C LED40S/840 PSU W20L120 NOC	40	4000	100	110	✘	4000	24	IP20	IK03	3	134,32	911401842480	35041700

# Apparecchi LED Ledinaire

Ledinaire Parete

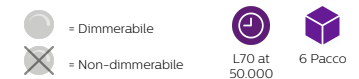
[www.philips.it/ledinaire](http://www.philips.it/ledinaire)



Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Angolo del fascio	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Sensore di movimento/di luce naturale	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W	°		K	Numero				Anni	€		
WLO60V LED11S/830 PSU II WH	12	1100	90	120	✗	3000	50	IP44	IK03		3	45,86	911401802080	33909299
WLO60V LED11S/840 PSU II WH	12	1100	90	120	✗	4000	50	IP44	IK03		3	45,86	911401802180	33910899
WLO60V LED17S/830 PSU II WH	18.5	1700	90	120	✗	3000	50	IP44	IK03		3	57,88	911401802280	33911599
WLO60V LED17S/840 PSU II WH	18.5	1700	90	120	✗	4000	50	IP44	IK03		3	57,88	911401802380	33912299
WLO60V LED17S/830 PSU MDU II WH	19.5	1700	90	120	✗	3000	50	IP44	IK03	si	3	80,81	911401802480	33913999
WLO60V LED17S/840 PSU MDU II WH	19.5	1700	90	120	✗	4000	50	IP44	IK03	si	3	80,81	911401802580	33914699

Ledinaire WL070V per montaggio a parete

[www.philips.it/ledinaire](http://www.philips.it/ledinaire)

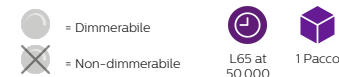


Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Angolo del fascio	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W	°		K	Numero			Anni	€		
WL070V LED11S/830 PSU II WH	11	1100	95	120	✗	3000	32	IP65	IK08	3	45,86	911401826382	52266499
WL070V LED11S/840 PSU II WH	11	1100	100	120	✗	4000	32	IP65	IK08	3	45,86	911401826482	52267199
WL070V LED17S/830 PSU II WH	17	1700	95	120	✗	3000	32	IP65	IK08	3	57,88	911401826582	52268899
WL070V LED17S/840 PSU II WH	17	1700	100	120	✗	4000	32	IP65	IK08	3	57,88	911401826682	52269599
WL070V LED17S/830 PSU MDU II WH	19	1700	85	120	✗	3000	32	IP65	IK08	3	80,81	911401826782	52270199
WL070V LED17S/840 PSU MDU II WH	19	1700	85	120	✗	4000	32	IP65	IK08	3	80,81	911401826882	52271899

# Apparecchi LED Ledinaire

Ledinaire Highbay Riflettore industriale

[www.philips.it/ledinaire](http://www.philips.it/ledinaire)



Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W		K	Numero			Anni	€		
BY020P G2 LED105S/840 PSU WB GR	94	10.500	112	✕	4000	8	IP65	IK06	3	228,23	911401642407	14524057
BY021P G2 LED205S/840 PSU WB GR	168	20.500	122	✕	4000	6	IP65	IK06	3	315,59	911401642307	14524040

Ledinaire Highbay Riflettore industriale – Accessori

[www.philips.it/ledinaire](http://www.philips.it/ledinaire)



Prodotto	IK	Prezzo	12NC	Codice locale
		€		
BY020Z G2 ALU	IK06	49,14	911401657907	14530171
BY021Z G2 ALU	IK06	68,80	911401658007	14530164

# Apparecchi LED Ledinaire

Ledinaire Proiettore da esterni Gen 2

[www.philips.it/ledinaire](http://www.philips.it/ledinaire)



Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Sensore di movimento/di luce naturale	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W		K	Numero		Anni		€			
1 BVP154 LED10/830 PSU 10W VWB CE	10	1000	100	✗	3000	220	IP65	IK07		3	28,35	911401730422	32970399
2 BVP154 LED10/830 PSU 10W VWB MDU CE	10	1000	100	✗	3000	220	IP65	IK07	si	3	61,95	911401733332	33131799
1 BVP154 LED10/840 PSU 10W VWB CE	10	1050	105	✗	4000	220	IP65	IK07		3	28,35	911401730432	32971099
2 BVP154 LED10/840 PSU 10W VWB MDU CE	10	1050	105	✗	4000	220	IP65	IK07	si	3	61,95	911401733342	33132499
3 BVP154 LED20/830 PSU 20W VWB CE	20	2000	100	✗	3000	110	IP65	IK07		3	53,55	911401730442	32972799
2 BVP154 LED20/830 PSU 20W VWB MDU CE	20	2000	100	✗	3000	110	IP65	IK07	si	3	67,20	911401733352	33133199
3 BVP154 LED21/840 PSU 20W VWB CE	20	2100	105	✗	4000	110	IP65	IK07		3	53,55	911401730452	32973499
2 BVP154 LED21/840 PSU 20W VWB MDU CE	20	2100	105	✗	4000	110	IP65	IK07	si	3	67,20	911401733362	33134899
4 BVP154 LED50/830 PSU 50W VWB CE	50	5000	100	✗	3000	47	IP65	IK07		3	78,75	911401730462	32974199
5 BVP154 LED50/830 PSU 50W VWB MDU CE	50	5000	100	✗	3000	47	IP65	IK07	si	3	101,85	911401733372	33135599
4 BVP154 LED52/840 PSU 50W VWB CE	50	5250	105	✗	4000	47	IP65	IK07		3	78,75	911401730472	32975899
5 BVP154 LED52/840 PSU 50W VWB MDU CE	50	5250	105	✗	4000	47	IP65	IK07	si	3	101,85	911401733382	33136299
6 BVP155 LED100/840 PSU 100W AWB CE	100	10.000	100	✗	4000	22	IP65	IK08		3	212,10	911401733302	33128799
7 BVP155 LED105/840 PSU 100W VWB CE	100	10.500	105	✗	4000	22	IP65	IK08		3	185,85	911401733272	33125699
8 BVP155 LED150/840 PSU 150W AWB CE	150	15.000	100	✗	4000	15	IP65	IK08		3	312,90	911401733312	33129499

Ledinaire Proiettore da esterni Gen 2 – Continua

[www.philips.it/ledinaire](http://www.philips.it/ledinaire)





Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Sensore di movimento/di luce naturale	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W		K	Numero		Anni		€			
1 BVP155 LED157/840 PSU 150W VWB CE	150	15.750	105	✗	4000	15	IP65	IK08		3	273,00	911401733282	33126399
2 BVP155 LED200/840 PSU 200W AWB CE	200	20.000	100	✗	4000	11	IP65	IK08		3	404,25	911401733322	33130099
3 BVP155 LED210/840 PSU 200W VWB CE	200	21.000	105	✗	4000	11	IP65	IK08		3	359,10	911401733292	33127099



















# Apparecchi LED Ledinaire

Ledinaire Proiettore da esterni Gen 3

[www.philips.it/ledinaire](http://www.philips.it/ledinaire)



 = Dimmerabile  
 = Non-dimmerabile

	Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
		W	lm	lm/W		K	Numero	Anni	€			
NEW	BVP164 LED11/830 PSU 10W SWB CE	10	1100	110		3000	210	IP65	3	28,35	911401841483	53364699
NEW	BVP164 LED11/830 PSU 10W SWB MDU CE	10	1100	110		3000	210	IP65	3	61,95	911401883683	53482799
NEW	BVP164 LED12/840 PSU 10W SWB CE	10	1200	120		4000	210	IP65	3	28,35	911401851483	53356199
NEW	BVP164 LED12/840 PSU 10W SWB MDU CE	10	1200	120		4000	210	IP65	3	61,95	911401883783	53481099
NEW	BVP164 LED22/830 PSU 20W SWB CE	20	2200	110		3000	104	IP65	3	53,55	911401842483	53363999
NEW	BVP164 LED22/830 PSU 20W SWB MDU CE	20	2200	110		3000	104	IP65	3	67,20	911401883983	53480399
NEW	BVP164 LED24/840 PSU 20W SWB CE	20	2400	120		4000	104	IP65	3	53,55	911401852483	53355499
NEW	BVP164 LED24/840 PSU 20W SWB MDU CE	20	2400	120		4000	104	IP65	3	67,20	911401884083	53479799
NEW	BVP164 LED55/830 PSU 50W SWB CE	50	5500	110		3000	44	IP65	3	78,75	911401844483	53361599
NEW	BVP164 LED55/830 PSU 50W SWB MDU CE	50	5500	110		3000	44	IP65	3	101,85	911401884583	53476699
NEW	BVP164 LED60/840 PSU 50W SWB CE	50	6000	120		4000	44	IP65	3	78,75	911401854483	53353099
NEW	BVP164 LED60/840 PSU 50W SWB MDU CE	50	6000	120		4000	44	IP65	3	101,85	911401884683	53475999
NEW	BVP165 LED120/840 PSU 100W AWB CE	100	10.500	105		4000	22	IP65	3	185,85	911401896483	53495799
NEW	BVP165 LED120/840 PSU 100W SWB CE	100	12.000	120		4000	22	IP65	3	185,85	911401856483	53351699
NEW	BVP165 LED180/840 PSU 150W AWB CE	150	15.700	105		4000	15	IP65	3	273,00	911401896783	53494099
NEW	BVP165 LED180/840 PSU 150W SWB CE	150	18.000	120		4000	15	IP65	3	273,00	911401857483	53350999
NEW	BVP165 LED240/840 PSU 200W AWB CE	200	21.000	105		4000	11	IP65	3	359,10	911401897083	53493399
NEW	BVP165 LED240/840 PSU 200W SWB CE	200	24.000	120		4000	11	IP65	3	359,10	911401858483	53349399

# Apparecchi LED Ledinaire

Ledinaire Regletta

[www.philips.it/ledinaire](http://www.philips.it/ledinaire)



Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W		K	Numero			Anni	€		
BN021C LED5S/830 L300	5	480	96	✗	3000	10	IP20	IK02	3	14,20	911401841882	52785099
BN021C LED5S/840 L300	5	540	108	✗	4000	10	IP20	IK02	3	14,20	911401841782	52784399
BN021C LED10S/830 L600	10	960	96	✗	3000	10	IP20	IK02	3	17,47	911401842082	52787499
BN021C LED10S/840 L600	10	1050	105	✗	4000	10	IP20	IK02	3	17,47	911401841982	52786799
BN021C LED14S/830 L900	15	1450	96	✗	3000	10	IP20	IK02	3	20,75	911401842282	52789899
BN021C LED15S/840 L900	15	1600	106	✗	4000	10	IP20	IK02	3	20,75	911401842182	52788199
BN021C LED19S/830 L1200	20	1900	95	✗	3000	10	IP20	IK02	3	22,93	911401842482	52791199
BN021C LED20S/840 L1200	20	2100	105	✗	4000	10	IP20	IK02	3	22,93	911401842382	52790499
BN021C LED24S/830 L1500	24	2400	100	✗	3000	10	IP20	IK02	3	29,48	911401842682	52793599
BN021C LED25S/840 L1500	24	2600	108	✗	4000	10	IP20	IK02	3	29,48	911401842582	52792899

Ledinaire Ledinaire Deep Recessed

[www.philips.it/ledinaire](http://www.philips.it/ledinaire)



	Prodotto	LED	Output luminoso	Temp. Colore	Prezzo	12NC	Codice locale
		W	lm	K	€		
NEW	DN070B LED12/830 12W 220V D150 RD EU	12	1200	3000	35,36	929003165332	35398500
NEW	DN070B LED12/840 12W 220V D150 RD EU	12	1200	4000	35,36	929003165432	35400500
NEW	DN070B LED24/830 24W 220V D200 RD EU	24	2400	3000	50,96	929003165532	35402900
NEW	DN070B LED24/840 24W 220V D200 RD EU	24	2400	4000	50,96	929003165632	35404300

# Apparecchi LED Ledinaire

Ledinaire SlimDownlight DN065B

[www.philips.it/ledinaire](http://www.philips.it/ledinaire)



	Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
		W	lm	lm/W		K	Numero			Anni	€		
NEW	DN065B G3 LDNR LED10/830 10.5W D150 RD	11	1000	90	✗	3000	280	IP20	IK03	5	28,39	929002663832	32890700
NEW	DN065B G3 LDNR LED10/830 10.5W L150 SQ	11	1000	90	✗	3000	280	IP20	IK03	5	28,39	929002664232	32898300
NEW	DN065B G3 LDNR LED10/840 10.5W D150 RD	11	1000	90	✗	4000	280	IP20	IK03	5	28,39	929002663932	32892100
NEW	DN065B G3 LDNR LED10/840 10.5W L150 SQ	11	1000	90	✗	4000	280	IP20	IK03	5	28,39	929002664332	32900300
NEW	DN065C G3 LDNR LED10/830 10.5W D175 RD	11	1000	90	✗	3000	280	IP20	IK03	5	28,39	929002664432	32902700
NEW	DN065C G3 LDNR LED10/840 10.5W D175 RD	11	1000	90	✗	4000	280	IP20	IK03	5	28,39	929002664532	32904100
NEW	DN065B G3 LDNR LED20/830 19.5W D200 RD	20	2000	100	✗	3000	150	IP20	IK03	5	42,59	929002664032	32894500
NEW	DN065B G3 LDNR LED20/840 19.5W D200 RD	20	2000	100	✗	4000	150	IP20	IK03	5	42,59	929002664132	32896900
NEW	DN065C G3 LDNR LED20/830 19.5W D225 RD	20	2000	100	✗	3000	150	IP20	IK03	5	42,59	929002664632	32906500
NEW	DN065C G3 LDNR LED20/840 19.5W D225 RD	20	2000	100	✗	4000	150	IP20	IK03	5	42,59	929002664732	32908900

Ledinaire Slim Downlight DN065B Gen 2 e DN065C

[www.philips.it/ledinaire](http://www.philips.it/ledinaire)



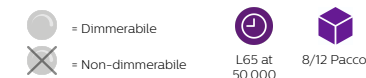
	Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
		W	lm	lm/W		K	Numero					Anni	€		
	DN065B G2 LED10/830 11W 220V D150 RD EU	11	950	86	✗	3000	48	175	45	IP20	IK03	5	28,39	929002220432	67939200
	DN065B G2 LED10/830 11W 220V L150 SQ EU	11	900	86	✗	3000	48	175	39	IP20	IK03	5	28,39	929002220832	67947799
	DN065B G2 LED10/840 11W 220V D150 RD EU	11	1000	90	✗	4000	48	175	45	IP20	IK03	5	28,39	929002220532	67941500
	DN065B G2 LED10/840 11W 220V L150 SQ EU	11	900	90	✗	4000	48	175	39	IP20	IK03	5	28,39	929002220932	67949199
	DN065C LED10/830 11W 220V D175 RD EU	11	950	86	✗	3000		175		IP20	IK03		28,39	929002034102	72007099
	DN065C LED10/840 11W 220V D175 RD EU	11	1000	90	✗	4000		175		IP20	IK03		28,39	929002034202	72009499
	DN065B G2 LED19/830 22W 220V D200 RD EU	22	1900	86	✗	3000	48	225	45	IP20	IK03	5	42,59	929002220632	67943900
	DN065B G2 LED20/840 22W 220V D200 RD EU	22	2000	90	✗	4000	48	225	45	IP20	IK03	5	42,59	929002220732	67945300
	DN065C LED20/830 23W 220V D225 RD EU	23	1900	82	✗	3000		175		IP20	IK03		42,59	929002035002	72011799
	DN065C LED20/840 23W 220V D225 RD EU	23	2000	86	✗	4000		225		IP20	IK03		42,59	929002035102	72013199



# Apparecchi LED Ledinaire

Ledinaire Downlight

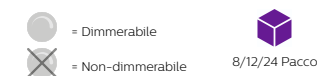
[www.philips.it/ledinaire](http://www.philips.it/ledinaire)



Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W		K			Anni	€		
DN060B LED8S/830 PSU WH	9	800	89	✘	3000	IP20	IK02	3	37,13	911401532031	30662999
DN060B LED8S/840 PSU WH	9	800	89	✘	4000	IP20	IK02	3	37,13	911401532231	30664399
DN060B LED18S/830 PSU WH	18	1800	100	✘	3000	IP20	IK02	3	53,51	911401531931	30661299
DN060B LED18S/840 PSU WH	18	1800	100	✘	4000	IP20	IK02	3	53,51	911401532131	30663699

Ledinaire Downlight DN029B

[www.philips.it/ledinaire](http://www.philips.it/ledinaire)



Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Dimmerabile	Temp. Colore	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W		K			Anni	€		
DN029B LED8/CCT 8W 220-240V D90 EU	8.5	800	100	✘	3000	IP20/44	IK03	3	27,20	929002066119	66018599
DN029B LED12/CCT 14W 220-240V D150 EU	14	1200	85	✘	3000	IP20/44	IK03	3	48,59	929002066219	66020899
DN029B LED20/CCT 24W 220-240V D200 EU	24	2000	83	✘	3000	IP20/44	IK03	3	81,35	929002066319	66022299

# Apparecchi LED Ledinaire

Ledinaire Clear Accent

[www.philips.it/ledinaire](http://www.philips.it/ledinaire)



  
24 Pacco

Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Temp. Colore	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W	K			Anni	€		
① RS060B LED5-36-/830 PSR II WH	6	500	83	3000	IP20	IK02	3	31,67	910503910182	07267799
① RS060B LED5-36-/840 PSR II WH	6	500	83	4000	IP20	IK02	3	31,67	910503910183	07268499
② RS061B LED5-36-/830 PSR II WH	6	500	83	3000	IP20	IK02	3	34,94	910503910184	07269199
② RS061B LED5-36-/840 PSR II WH	6	500	83	4000	IP20	IK02	3	34,94	910503910185	07270799

Ledinaire Clear Accent RS060/RS061 Gen 2

[www.philips.it/ledinaire](http://www.philips.it/ledinaire)



  
24 Pacco

	Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Temp. Colore	Prod./MCB (16a tipo B)	IP	IK	Garanzia	Prezzo	12NC	Codice locale
		W	lm	lm/W	K	Numero			Anni	€		
NEW	RS060B G2 LDNR LED5-36/830 PSR II WH	6	500	83	3000	100	IP20	IK03	5	31,67	929002669732	33119800
NEW	RS060B G2 LDNR LED5-36/840 PSR II WH	6	500	91	4000	100	IP20	IK03	5	31,67	929002669832	33121100
NEW	RS061B G2 LDNR LED5-36/830 PSR II WH	6	500	83	3000	100	IP20	IK03	5	34,94	929002670032	33125900
NEW	RS061B G2 LDNR LED5-36/840 PSR II WH	6	500	91	4000	100	IP20	IK03	5	34,94	929002670132	33127300

# Scegli il tuo apparecchio di conversione Philips LED Ledinaire



## Ledinaire Pannello LED 600×600 RC065B PanelLed

Tradizionale equivalente	Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine
		Lumen	Kelvin	Watt	Metel
<b>4×18W</b>	RC065B LED34S/840 PSU W60L60 NOC	3400	4000	34,0	79180399
	RC065B LED41S/840 PSU W60L60 NOC	4100	4000	44,0	36926699
<b>4×18W UGR&lt;19</b>	RC065B LED34S/840 PSU W60L60 OC	3400	4000	34,0	38647499
<b>4×18W UGR&lt;19 Dali</b>	RC065B LED34S/840 PSD W60L60 OC	3400	4000	34,0	53064599



## Ledinaire Plafoniera Stagna WT065C Gen2 Stagna IP65



Tradizionale equivalente	Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine
		Lumen	Kelvin	Watt	Metel
<b>600 mm</b>					
<b>1×18W</b>	WT065C G2 LED18S/840 PSU L600	1800	4000	16,0	53108699
<b>1200 mm</b>					
<b>1×36W</b>	WT065C G2 LED24S/840 PSU L1200	2400	4000	22,0	53104899
	WT065C G2 LED48S/840 PSU L1200	4800	4000	44,0	53105599
<b>1500 mm</b>					
<b>1×58W</b>	WT065C G2 LED35S/840 PSU L1500	3500	4000	31,0	53106299
<b>2×58W</b>	WT065C G2 LED68S/840 PSU L1500	6800	4000	53,0	53107999
<b>7400 lm</b>	WT065C G2 LED74S/840 PSU L1500	7400	4000	54,0	53548099
<b>1800 mm</b>					
<b>8400 lm</b>	WT065C LED84S/840 PSU L1800	8400	4000	65,0	36956399



## Ledinaire Riflettore Industriale BY020P/BY021P Gen2 Highway

Tradizionale equivalente	Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine
		Lumen	Kelvin	Watt	Metel
<b>Ø 243 mm - 10 500 lm</b>					
<b>250W HID</b>	BY020P G2 LED105S/840 PSU WB GR	10500	4000	94,0	14524057
<b>Ø 344 mm - 20 500 lm</b>					
<b>400W HID</b>	BY021P G2 LED205S/840 PSU WB GR	20500	4000	168,0	14524040



## Ledinaire Proiettore BVP164/BVP165 Gen3 Floodlight IP65



Tradizionale equivalente	Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine
		Lumen	Kelvin	Watt	Metel
<b>Small fascio Simmetrico</b>					
<b>100W ALO</b>	BVP164 LED12/830 PSU 10W SWB CE	1100	3000	10,0	53364699
	BVP164 LED12/840 PSU 10W SWB CE	1200	4000	10,0	53356199
<b>250W ALO</b>	BVP164 LED24/830 PSU 20W SWB CE	2200	3000	20,0	53363999
	BVP164 LED24/840 PSU 20W SWB CE	2400	4000	20,0	53355499
<b>500W ALO</b>	BVP164 LED60/830 PSU 50W SWB CE	5500	3000	50,0	53361599
	BVP164 LED60/840 PSU 50W SWB CE	6000	4000	50,0	53353099
Disponibili anche in versione con sensore (MDU)					
<b>Large fascio Simmetrico</b>					
<b>150W HID</b>	BVP165 LED120/840 PSU 100W SWB CE	12000	4000	100,0	53351699
<b>250W HID</b>	BVP165 LED180/840 PSU 150W SWB CE	18000	4000	150,0	53350999
<b>400W HID</b>	BVP165 LED240/840 PSU 200W SWB CE	24000	4000	200,0	53349399
<b>Large fascio Asimmetrico</b>					
<b>150W HID</b>	BVP165 LED120/840 PSU 100W AWB CE	10500	4000	100,0	53495799
<b>250W HID</b>	BVP165 LED180/840 PSU 150W AWB CE	15700	4000	150,0	53494099
<b>400W HID</b>	BVP165 LED240/840 PSU 200W AWB CE	21000	4000	200,0	53493399

# Crea l'atmosfera perfetta per ogni ambiente

MASTER LED Expert Color presenta uno spettro cromatico simile a quello delle lampade alogene, per una resa dei colori perfetta.

## MASTER LEDspot ExpertColor

Expert  
Color



Spettro cromatico personalizzato simile a quello alogeno

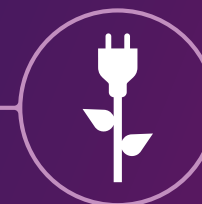


Regolazione del flusso avanzata e omogenea, inferiore al 5%



CRI  
97

Miglior resa cromatica, CRI97



Fino all'85% di risparmio energetico\*



Durata di vita di 40.000 ore

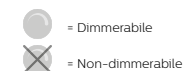
\*Rispetto alle lampade alogene

Visita il sito e scopri di più sull'ampia gamma **Spot LED di Philips**:  
<https://www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led/spot-led>

# LED Spots

MASTER LEDspot ExpertColor MV

[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)



Prodotto	Tradi zionale		LED	Output luminoso	Efficienza	Intesità luminosa	Angolo del fascio	Dim merabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	W	lm	lm/W	cd	°			K	Ore				€			
MASTER LED ExpertColor 3.9-35W GU10 927 25D	35	3.9	265	67	700	25	●	97	2700	40.000	50	54	G	19,25	929001346402	MLGU103592725X	
MASTER LED ExpertColor 3.9-35W GU10 927 36D	35	3.9	265	67	540	36	●	97	2700	40.000	50	54	G	19,25	929001346702	MLGU103592736X	
MASTER LED ExpertColor 3.9-35W GU10 930 25D	35	3.9	280	71	750	25	●	97	3000	40.000	50	54	G	19,25	929001346502	MLGU103593025X	
MASTER LED ExpertColor 3.9-35W GU10 930 36D	35	3.9	280	71	560	36	●	97	3000	40.000	50	54	G	19,25	929001346802	MLGU103593036X	
MASTER LED ExpertColor 3.9-35W GU10 940 25D	35	3.9	300	76	800	25	●	97	4000	40.000	50	54	F	19,25	929001346602	MLGU103594025X	
MASTER LED ExpertColor 3.9-35W GU10 940 36D	35	3.9	300	76	600	36	●	97	4000	40.000	50	54	F	19,25	929001346902	MLGU103594036X	
MASTER LED ExpertColor 5.5-50W GU10 927 25D	50	5.5	355	64	1000	25	●	97	2700	40.000	50	54	G	21,85	929001347002	MLGU105092725X	
MASTER LED ExpertColor 5.5-50W GU10 927 36D	50	5.5	355	64	800	36	●	97	2700	40.000	50	54	G	21,85	929001347302	MLGU105092736X	
MASTER LED ExpertColor 5.5-50W GU10 930 25D	50	5.5	375	68	1000	25	●	97	3000	40.000	50	54	G	21,85	929001347102	MLGU105093025X	
MASTER LED ExpertColor 5.5-50W GU10 930 36D	50	5.5	375	68	800	36	●	97	3000	40.000	50	54	G	21,85	929001347402	MLGU105093036X	
MASTER LED ExpertColor 5.5-50W GU10 940 25D	50	5.5	400	72	1050	25	●	97	4000	40.000	50	54	F	21,85	929001347202	MLGU105094025X	
MASTER LED ExpertColor 5.5-50W GU10 940 36D	50	5.5	400	72	800	36	●	97	4000	40.000	50	54	F	21,85	929001347502	MLGU105094036X	



# LED Spots

MASTER LEDspot ExpertColor AR111

[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)



Prodotto	Tradi	LED	Output	Efficienza	Intesità	Angolo	CRI	Temp.	Durata	Diametro	Lunghezza	Classe	Prezzo	12NC	Codice locale
	zionale	W	lm	lm/W	luminosa	del		Colore	di vita	della	complessiva	energetica	€		
	W	W	lm	lm/W	cd	fascio		K	Ore	lampada					
1 MAS ExpertColor 10.8-50W 927 AR111 24D	50	10.8	600		3000	24	95	2700	40.000	111	61	G	35,91	929003043302	MLR1115092724X2
1 MAS ExpertColor 10.8-50W 927 AR111 40D	50	10.8	600	55	1200	40	95	2700	40.000	111	61	G	35,91	929003043402	MLR1115092740X2
2 MAS ExpertColor 10.8-50W 927 AR111 9D	50	10.8	600	55	8000	9	95	2700	40.000	111	61	G	35,91	929003043202	MLR111509278X2
1 MAS ExpertColor 10.8-50W 930 AR111 24D	50	10.8	620	57	3200	24	95	3000	40.000	111	61	G	35,91	929003043602	MLR1115093024X2
1 MAS ExpertColor 10.8-50W 930 AR111 40D	50	10.8	620	57	1200	40	95	3000	40.000	111	61	G	35,91	929003043702	MLR1115093040X2
2 MAS ExpertColor 10.8-50W 930 AR111 9D	50	10.8	620	57	8000	9	95	3000	40.000	111	61	G	35,91	929003043502	MLR111509308X2
1 MAS ExpertColor 14.8-75W 927 AR111 24D	75	14.8	875	59	3000	24	95	2700	40.000	111	61	G	40,67	929003042602	MLR1117592724X2
1 MAS ExpertColor 14.8-75W 927 AR111 45D	75	14.8	875	59	1200	45	95	2700	40.000	111	61	G	40,67	929003042702	MLR1117592745X2
1 MAS ExpertColor 14.8-75W 930 AR111 24D	75	14.8	875	59	3000	24	95	3000	40.000	111	61	G	40,67	929003042802	MLR1117593024X2
1 MAS ExpertColor 14.8-75W 930 AR111 45D	75	14.8	875	59	1300	45	95	3000	40.000	111	61	G	40,67	929003042902	MLR1117593045X2
1 MAS ExpertColor 14.8-75W 940 AR111 24D	75	14.8	950	64	3300	24	95	4000	40.000	111	61	G	40,67	929003043002	MLR1117594024X2
1 MAS ExpertColor 14.8-75W 940 AR111 45D	75	14.8	950	64	1400	45	95	4000	40.000	111	61	G	40,67	929003043102	MLR1117594045X2
1 MAS LEDspotLV D 20-100W 927 AR111 24D	100	20	1270	63	4300	24	91	2700	25.000	111	61	G	54,08	929002050302	MLR11110092724
1 MAS LEDspotLV D 20-100W 927 AR111 45D	100	20	1270	63	2100	45	91	2700	25.000	111	61	G	54,08	929002050402	MLR11110092745
1 MAS LEDspotLV D 20-100W 930 AR111 24D	100	20	1270	63	4600	24	91	3000	25.000	111	61	G	54,08	929002050502	MLR11110093024
1 MAS LEDspotLV D 20-100W 930 AR111 45D	100	20	1270	63	2200	45	91	3000	25.000	111	61	G	54,08	929002050602	MLR11110093045
1 MAS LEDspotLV D 20-100W 940 AR111 24D	100	20	1270	63	5000	24	91	4000	25.000	111	61	G	54,08	929002050702	MLR11110094024
1 MAS LEDspotLV D 20-100W 940 AR111 45D	100	20	1270	63	2300	45	91	4000	25.000	111	61	G	54,08	929002050802	MLR11110094045

# LED Spots

MASTER LEDspot ExpertColor LV

[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)



Prodotto	Tradi	LED	Output	Efficienza	Intesità	Angolo	Dim	CRI	Temp.	Durata	Diametro	Lunghezza	Classe	Prezzo	12NC	Codice
	zionale	W	lm	lm/W	luminosa	del	merabile	Colore	di vita	della	complessiva	energetica	€		locale	
	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	Ore							
1 MASTER LEDspotLV 3.5-20W 827 MR11 24D	20	3.5	200	57	1000	24	✗	80	2700	40.000	35.1	39.5	G	17,30	929003087002	MLGU420827
2 MASTER LED ExpertColor 6.5-35W MR16 930 60D	35	6.5	440	67	440	60	●	97	3000	40.000	50.5	46	G	25,31	929001341502	MLGU533593060X
2 MASTER LED ExpertColor 6.7-35W MR16 930 36D	35	6.7	440	65	1400	36		97	3000	40.000	50.5	46	G	25,31	929003079502	MLGU533593036X2
3 MASTER LED ExpertColor 6.7-35W MR16 927 10D	35	6.7	410	61	4600	10		97	2700	40.000	50.5	46	G	25,31	929003078802	MLGU533592710X2
2 MASTER LED ExpertColor 6.7-35W MR16 927 24D	35	6.7	420	62	2100	24		97	2700	40.000	50.5	46	G	25,31	929003079102	MLGU533592724X2
2 MASTER LED ExpertColor 6.7-35W MR16 927 36D	35	6.7	420	62	1300	36		97	2700	40.000	50.5	46	G	25,31	929003079402	MLGU533592736X2
2 MASTER LED ExpertColor 6.7-35W MR16 927 60D	35	6.7	400	59	410	60		97	2700	40.000	50.5	46	G	25,31	929003078502	MLGU533592760X2
3 MASTER LED ExpertColor 6.7-35W MR16 930 10D	35	6.7	430	64	4800	10		97	3000	40.000	50.5	46	G	25,31	929003078902	MLGU533593010X2
2 MASTER LED ExpertColor 6.7-35W MR16 930 24D	35	6.7	440	65	2200	24		97	3000	40.000	50.5	46	G	25,31	929003079202	MLGU533593024X2
2 MASTER LED ExpertColor 6.7-35W MR16 930 60D	35	6.7	440	65	440	60		97	3000	40.000	50.5	46	G	25,31	929003078602	MLGU533593060X2
3 MASTER LED ExpertColor 6.7-35W MR16 940 10D	35	6.7	440	65	4800	10		97	4000	40.000	50.5	46	G	25,31	929003079002	MLGU533594010X2
2 MASTER LED ExpertColor 6.7-35W MR16 940 24D	35	6.7	460	68	2200	24		97	4000	40.000	50.5	46	G	25,31	929003079302	MLGU533594024X2
2 MASTER LED ExpertColor 6.7-35W MR16 940 36D	35	6.7	460	68	1400	36		97	4000	40.000	50.5	46	G	25,31	929003079602	MLGU533594036X2
2 MASTER LED ExpertColor 6.7-35W MR16 940 60D	35	6.7	440	65	440	60		97	4000	40.000	50.5	46	G	25,31	929003078702	MLGU533594060X2
3 MASTER LED ExpertColor 7.5-43W MR16 927 36D	43	7.5	485	64	1400	36		92	2700	40.000	50.5	46	G	31,36	929003080002	MLGU534392736X2
3 MASTER LED ExpertColor 7.5-43W MR16 930 24D	43	7.5	500	66	2600	24		92	3000	40.000	50.5	46	G	31,36	929003079802	MLGU534393024X2
3 MASTER LED ExpertColor 7.5-43W MR16 930 36D	43	7.5	500	66	1550	36		92	3000	40.000	50.5	46	G	31,36	929003080102	MLGU534393036X2
3 MASTER LED ExpertColor 7.5-43W MR16 940 24D	43	7.5	520	69	2800	24		92	4000	40.000	50.5	46	G	31,36	929003079902	MLGU534394024X2
3 MASTER LED ExpertColor 7.5-43W MR16 940 36D	43	7.5	520	69	1650	36		92	4000	40.000	50.5	46	G	31,36	929003080202	MLGU534394036X2
3 MASTER LED ExpertColor 7.5-43W MR16 927 24D	43	7.5	485	64	2400	24		92	2700	40.000	50.5	46	G	31,36	929003079702	MLGU534392724X2

# LED Spots

MASTER LEDspot LV

[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)



Prodotto	Tradi zionale	LED	Output luminoso	Efficienza	Intesità luminosa	Angolo del fascio	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	Ore				€		
MAS LEDspotLV D 7.5-50W 927 MR16 24D	50	7.5	621	82	3900	24	90	2700	40.000	50	45.5	F	31,36	929002491902	MLGU535092724D
MAS LEDspotLV D 7.5-50W 927 MR16 36D	50	7.5	621	82	1850	36	90	2700	40.000	50	45.5	F	31,36	929002492202	MLGU535092736D
MAS LEDspotLV D 7.5-50W 930 MR16 24D	50	7.5	621	82	4000	24	90	3000	40.000	50	45.5	F	31,96	929002492002	MLVGU535093036
MAS LEDspotLV D 7.5-50W 930 MR16 36D	50	7.5	621	82	2000	36	90	3000	40.000	50	45.5	F	31,96	929002492302	MLVGU535093060
MAS LEDspotLV D 7.5-50W 940 MR16 24D	50	7.5	670	89	4400	24	90	4000	40.000	50	45.5	F	31,96	929002492102	MLVGU535094036
MAS LEDspotLV D 7.5-50W 940 MR16 36D	50	7.5	670	89	2200	36	90	4000	40.000	50	45.5	F	31,96	929002492402	MLVGU535094060

MASTER LEDspot LV

[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)



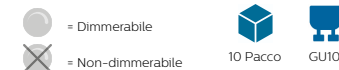
Prodotto	Tradi zionale	LED	Output luminoso	Efficienza	Intesità luminosa	Angolo del fascio	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	Ore				€		
1 MASTER LED spot VLE D 5.8-35W MR16 927 36D	35	5.8	450	77	1300	36	90	2700	25.000	50.5	45.5	G	17,30	929002492502	MLVGU533592736
1 MASTER LED spot VLE D 5.8-35W MR16 927 60D	35	5.8	450	77	600	60	90	2700	25.000	50.5	45.5	G	17,30	929002492802	MLVGU533592760
1 MASTER LED spot VLE D 5.8-35W MR16 930 36D	35	5.8	460	79	1300	36	90	3000	25.000	50.5	45.5	F	17,30	929002492602	MLGU535093024D
1 MASTER LED spot VLE D 5.8-35W MR16 930 60D	35	5.8	460	79	600	60	90	3000	25.000	50.5	45.5	F	17,30	929002492902	MLGU535093036D
1 MASTER LED spot VLE D 5.8-35W MR16 940 36D	35	5.8	490	84	1200	36	90	4000	25.000	50.5	45.5	F	17,30	929002492702	MLVGU535094024D
1 MASTER LED spot VLE D 5.8-35W MR16 940 60D	35	5.8	490	84	550	60	90	4000	25.000	50.5	45.5	F	17,30	929002493002	MLGU535094036D
1 MASTER LEDspotLV DimTone 5.8-35W MR16 36D	35	5.8	345	59	800	36	90	2200 - 2700	25.000	50.5	45.5	G	21,63	929002493102	MLGU533582736G2
1 MASTER LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16 927 36D	50	7.5	621	82	1600	36	90	2700	25.000	50.5	45.5	F	18,93	929002493202	MLVGU535092736
2 MASTER LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16 927 60D	50	7.5	621	82	750	60	90	2700	25.000	50.5	45.5	F	18,93	929002493502	MLVGU535092760
1 MASTER LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16 930 36D	50	7.5	630	84	1600	36	90	3000	25.000	50.5	45.5	F	18,39	929002493302	MLVGU533593036
2 MASTER LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16 930 60D	50	7.5	630	84	800	60	90	3000	25.000	50.5	45.5	F	18,93	929002493602	MLVGU533593060
1 MASTER LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16 940 36D	50	7.5	660	88	1500	36	90	4000	25.000	50.5	45.5	F	18,93	929002493402	MLVGU533594036
2 MASTER LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16 940 60D	50	7.5	660	88	770	60	90	4000	25.000	50.5	45.5	F	18,93	929002493702	MLVGU533594060



# LED Spots

MASTER LEDspot MV

[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)



Prodotto	Tradi	LED	Output	Efficienza	Intesità	Angolo	Dim	CRI	Temp.	Durata	Diametro	Lunghezza	Classe	Prezzo	12NC	Codice locale
	zionale	W	lm	lm/W	luminosa	del	merabile		Colore	di vita	della	complessiva	energetica	€		
	W	W	lm	lm/W	cd	°			K	Ore	lampada					
1 MASTER LED spot VLE D 3.7-35W GU10 927 36D	35	3.7	270	72	500	36	●	90	2700	25.000	50	54	F	12,98	929002979402	MLVGU1035927362
1 MASTER LED spot VLE D 3.7-35W GU10 927 60D	35	3.7	270	72	300	60	●	90	2700	25.000	50	54	F	12,98	929002979802	MLVGU1035927602
2 MASTER LED spot VLE D 3.7-35W GU10 930 36D	35	3.7	270	81	500	36	●	90	3000	25.000	50	54	F	12,98	929001348302	MLVGU103593036
1 MASTER LED spot VLE D 3.7-35W GU10 930 60D	35	3.7	270	72	300	60	●	90	3000	25.000	50	54	F	12,98	929002979902	MLVGU1035930602
2 MASTER LED spot VLE D 3.7-35W GU10 940 36D	35	3.7	285	85	500	36	●	90	4000	25.000	50	54	F	12,98	929001348402	MLVGU103594036
2 MASTER LED spot VLE D 3.7-35W GU10 940 60D	35	3.7	285	85	350	60	●	90	4000	25.000	50	54	F	12,98	929001348702	MLVGU103594060
1 MASTER LED spot VLE DT 3.7-35W GU10 927 36D	35	3.7	270	72	500	36	●	90	2200 - 2700	25.000	50	54	F	10,82	929002979702	MCLAGU1035927G2
1 MASTER LED spot VLE D 4.8-50W GU10 927 36D	50	4.8	355	73	650	36	●	90	2700	25.000	50	54	F	17,30	929002980102	MLVGU1050927362
2 MASTER LED spot VLE D 4.9-50W GU10 927 60D	50	4.9	355	80	400	60	●	90	2700	25.000	50	54	F	17,30	929001349102	MLVGU105092760
2 MASTER LED spot VLE D 4.9-50W GU10 930 36D	50	4.9	365	82	650	36	●	90	3000	25.000	50	54	F	17,30	929001348902	MLVGU105093036
2 MASTER LED spot VLE D 4.9-50W GU10 930 60D	50	4.9	365	82	400	60	●	90	3000	25.000	50	54	F	17,30	929001349202	MLVGU105093060
2 MASTER LED spot VLE D 4.9-50W GU10 940 36D	50	4.9	380	85	700	36	●	90	4000	25.000	50	54	F	17,30	929001349002	MLVGU105094036
2 MASTER LED spot VLE D 4.9-50W GU10 940 60D	50	4.9	380	85	400	60	●	90	4000	25.000	50	54	F	17,30	929001349302	MLVGU105094060
2 MASTER LED spot VLE DT 4.9-50W GU10 927 36D	50	4.9	355	80	650	36	●	90	2700	25.000	50	54	F	12,98	929001350302	MCLAGU1050927
3 MASTER LED spot VLE D 6.2-80W GU10 930 36D	80	6.2	575	92	850	36	●	90	3000	25.000	50	54	F	18,39	929002068402	MLVGU108093036
3 MASTER LED spot VLE D 6.2-80W GU10 940 36D	80	6.2	575	92	850	36	●	90	4000	25.000	50	54	F	18,39	929002066002	MLVGU108094036
3 MASTER LED spot VLE D 6.2-80W GU10 965 36D	80	6.2	575	92	850	36	●	90	6500	25.000	50	54	F	18,39	929002209902	MLVGU108096536
3 MASTER LED spot VLE D 650lm GU10 930 120D		6.2	650	104	200	120	●	90	3000	25.000	50	54	F	19,47	929002210002	MLVGU10930120
3 MASTER LED spot VLE D 680lm GU10 940 120D		6.2	680	109	200	120	●	90	4000	25.000	50	54	F	19,47	929002210102	MLVGU10940120
3 MASTER LED spot VLE D 680lm GU10 965 120D		6.2	680	109	200	120	●	90	6500	25.000	50	54	F	19,47	929002210202	MLVGU10965120

# LED Spots

MASTER LEDspot PAR

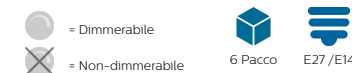
[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)



Prodotto	Tradi zionale	LED	Output luminoso	Efficienza	Intesità luminosa	Angolo del fascio	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	Ore				€		
1 MAS LEDspot CLA D 6-50W 827 PAR20 25D	50	6	500	83	1500	25	80	2700	25.000	68	87	F	23,36	929002338002	LPAR205082725
1 MAS LEDspot CLA D 6-50W 827 PAR20 40D	50	6	500	83	900	40	80	2700	25.000	68	87	F	23,36	929002338302	LPAR205082740
1 MAS LEDspot CLA D 6-50W 830 PAR20 25D	50	6	515	85	1500	25	80	3000	25.000	68	87	F	23,36	929002338102	LPAR205083025
2 MAS LEDspot CLA D 6-50W 830 PAR20 40D	50	6	515	85	900	40	80	3000	25.000	68	87	F	23,36	929002338402	LPAR205083040
1 MAS LEDspot CLA D 6-50W 840 PAR20 25D	50	6	540	90	1500	25	80	4000	25.000	68	87	F	23,36	929002338202	LPAR205084025
2 MAS LEDspot CLA D 6-50W 840 PAR20 40D	50	6	540	90	900	40	80	4000	25.000	68	87	F	23,36	929002338502	LPAR205084040
3 MAS LEDspot CLA D 9.5-75W 827 PAR30S 25D	75	9.5	740	77	2400	25	80	2700	25.000	96	88	F	28,12	929002338602	LPAR307582725
3 MAS LEDspot CLA D 9.5-75W 830 PAR30S 25D	75	9.5	760	80	2400	25	80	3000	25.000	96	88	F	28,12	929002338702	PAR307583025
3 MAS LEDspot CLA D 9.5-75W 840 PAR30S 25D	75	9.5	820	86	2400	25	80	4000	25.000	96	88	F	28,12	929002338802	LPAR307584025
4 MAS LEDspot CLA D 13-100W 827 PAR38 25D	100	13	1000	76	3500	25	80	2700	25.000	124	130	F	43,26	929002339002	LPAR38100827

Riflettori CorePro LEDspot

[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)



Prodotto	Tradi zionale	LED	Output luminoso	Efficienza	Intesità luminosa	Angolo del fascio	Dim merabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	W	lm	lm/W	cd	°			K	Ore				€		
1 CoreProLEDspot ND1.4-25W R50 E14 827 36D	25	1.4	105	75	210	36	✗	80	2700	15.000	50	84	F	8,55	929001891002	CLAR502582736
2 CoreProLEDspot ND1.8-30W R39 E14 827 36D	30	1.8	150	83	250	36	✗	80	2700	15.000	39	65	F	7,57	929001890902	CLAR393082736
1 CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D	40	2.8	210	75	400	36	✗	80	2700	15.000	50	84	F	9,51	929001891102	CLAR504082736
3 CoreProLEDspot ND 3-40W R63 E27 827 36D	40	3	210	70	400	36	✗	80	2700	15.000	63	102	G	9,95	929001891302	CLAR634082736
4 CoreProLEDspot ND 4-60W R80 E27 827 36D	60	4	345	86	620	36	✗	80	2700	15.000	80	112	F	9,73	929001891502	CLAR806082736
1 CoreProLEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D	60	4.3	320	74	620	36		80	2700	15.000	50	84	F	9,95	929001891202	CLAR506082736D
3 CoreProLEDspot D 4.5-60W R63 E27 827 36D	60	4.5	345	76	620	36		80	2700	15.000	63	102	F	12,98	929001891402	CLAR636082736D
4 CoreProLEDspot ND 8-100W R80 E27 827 36D	100	8	670	83	1100	36	✗	80	2700	15.000	80	112	F	10,82	929001891602	CLAR8010082736

# LED Spots

CorePro LEDspot LV

[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)

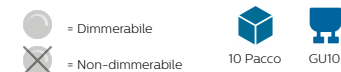


Prodotto	Tradi	LED	Output	Efficienza	Intesità	Angolo	Dim	CRI	Temp.	Durata	Diametro	Lunghezza	Classe	Prezzo	12NC	Codice locale
	zionale	W	lm	lm/W	luminosa	del										
	W	W	lm	lm/W	cd	°			K	Ore	lampada					
1 CorePro LED spot 2.3-20W 827 MR11 36D	20	2.3	184	80	400	36	×	80	2700	25.000	35.5	39.5	F	10,28	929002066402	CLAGU42036
2 CorePro LED spot ND 2.9-20W MR16 827 36D	20	2.9	230	79	560	36	×	80	2700	15.000	50.5	45.5	F	7,52	929002494502	CLAGU5320827G2
3 CorePro LED spot ND 4.4-35W MR16 827 36D	35	4.4	345	78	650	36	×	80	2700	15.000	50.5	45.5	F	10,82	929002494602	CLAGU5335827G2
3 CorePro LED spot ND 4.4-35W MR16 840 36D	35	4.4	390	88	750	36	×	80	4000	15.000	50.5	45.5	F	10,82	929002494702	CLAGU5335840G2
4 CorePro LED spot ND 7-50W MR16 827 36D	50	7	621	88	1400	36	×	80	2700	15.000	50.5	45	F	15,14	929001904802	CLAGU535082736
4 CorePro LED spot ND 7-50W MR16 830 36D	50	7	621	88	1400	36	×	80	3000	15.000	50.5	45	F	15,14	929001904902	CLAGU535083036
4 CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D	50	7	660	94	1500	36	×	80	4000	15.000	50.5	45	F	15,14	929001905002	CLAGU535084036

# LED Spots

CorePro LEDspot MV

[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)

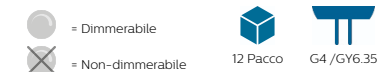


Prodotto	Tradi	LED	Output	Efficienza	Intesità	Angolo	Dim	CRI	Temp.	Durata	Diametro	Lunghezza	Classe	Prezzo	12NC	Codice locale
	zionale	W	lm	lm/W	cd	del fascio	merabile	K	Ore	della lampada	complessiva	energetica	€			
1 Corepro LEDspot 2.7-25W GU10 827 36D	25	2.7	215	79	470	36	✗	80	2700	15.000	50	53	F	5,41	929001217532	CLAGU102582736
2 Corepro LEDspot 2.7-25W GU10 830 36D	25	2.7	225	83	490	36	✗	80	3000	15.000	50	54	F	5,41	929001217602	CLAGU102583036
2 Corepro LEDspot 2.7-25W GU10 840 36D	25	2.7	230	85	500	36	✗	80	4000	15.000	50	54	F	5,41	929001217702	CLAGU102584036
3 CorePro LEDspot 3-35W GU10 830 36D DIM	35	3	230	76	500	36		80	3000	15.000	50	54	F	8,12	929002068202	CLAGU103583036D
3 CorePro LEDspot 3-35W GU10 840 36D DIM	35	3	240	80	500	36		80	4000	15.000	50	54	F	8,12	929002065602	CLAGU103584036D
1 Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 827 36D	35	3.5	255	72	545	36	✗	80	2700	15.000	50	54	F	6,27	929001217862	CLAGU103582736
2 Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 830 36D	35	3.5	265	75	565	36	✗	80	3000	15.000	50	54	F	6,27	929001217902	CLAGU103583036
2 Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 840 36D	35	3.5	275	78	590	36	✗	80	4000	15.000	50	54	F	6,27	929001218002	CLAGU103584036
3 CorePro LEDspot 4-50W GU10 827 36D DIM	50	4	345	86	700	36		80	2700	15.000	50	54	F	9,20	929002495902	CLAGU105082736D
4 CorePro LEDspot 4-50W GU10 830 36D DIM	50	4	345	86	700	36		80	3000	15.000	50	54	F	9,20	929002068302	CLAGU1050830G2D
4 CorePro LEDspot 4-50W GU10 840 36D DIM	50	4	350	87	700	36		80	4000	15.000	50	54	F	9,20	929002065802	CLAGU1050840G2D
1 Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D	50	4.6	355	77	700	36	✗	80	2700	15.000	50	54	F	7,04	929001215232	CLAGU105082736
2 Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 830 36D	50	4.6	370	80	740	36	✗	80	3000	15.000	50	54	F	7,04	929001218102	CLAGU105083036
2 Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 840 36D	50	4.6	390	84	770	36	✗	80	4000	15.000	50	54	F	7,04	929001218202	CLAGU105084036
2 Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 865 36D	50	4.6	390	84	770	36	✗	80	6500	15.000	50	54	F	7,04	929001218302	CLAGU105086536
4 CorePro LEDspot 4.9-65W GU10 830 36D ND	65	4.9	460	93	800	36	✗	80	3000	15.000	50	54	E	7,79	929002981002	CLAGU1065830G2
4 CorePro LEDspot 4.9-65W GU10 840 36D ND	65	4.9	485	98	800	36	✗	80	4000	15.000	50	54	E	7,79	929002981102	CLAGU1065840G2
5 Corepro LEDspot 550lm GU10 830 120D		4.9	550	112		120	✗	80	3000	15.000	50	54	E	8,43	929002981202	CLAGU1070830G2
5 Corepro LEDspot 550lm GU10 840 120D		4.9	550	112		120	✗	80	4000	15.000	50	54	E	8,43	929002981302	CLAGU1070840G2
5 Corepro LEDspot 550lm GU10 865 120D		4.9	550	112		120	✗	80	6500	15.000	50	54	E	8,43	929002981402	CLAGU1070865G2
6 Corepro LEDspot 670lm GU10 830 60D	90	6.7	670	100	750	60	✗	80	3000	25.000	50	54	E	10,71	929002466702	LEDGU109083060
6 Corepro LEDspot 730lm GU10 840 60D	100	6.7	730	108	750	60	✗	80	4000	25.000	50	54	E	10,71	929002466802	LEDGU109084060
6 Corepro LEDspot 730lm GU10 865 60D	100	6.7	730	108	750	60	✗	80	6500	25.000	50	54	E	10,71	929002466902	LEDGU109086560

# LED Spots

CorePro LEDcapsule LV

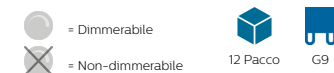
[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)



Prodotto	Tradi zionale	LED	Output luminoso	Efficienza	Angolo del fascio	Dim merabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	W	lm	lm/W	°			K	Ore				€		
1 CorePro LEDcapsuleLV 1-10W G4 827	10	1	115	115	300	✗	80	2700	15.000	13	35	F	4,87	929002388802	COREG410827G2
1 CorePro LEDcapsuleLV 1-10W G4 830	10	1	120	120	300	✗	80	3000	15.000	13	35	E	4,87	929002388902	COREG410830G2
2 CorePro LEDcapsuleLV 1.8-20W G4 827	20	1.8	205	113	300	✗	80	2700	15.000	13	35	F	7,04	929002389002	COREG420827G2
2 CorePro LEDcapsuleLV 1.8-20W G4 830	20	1.8	215	119	300	✗	80	3000	15.000	13	35	E	7,04	929002389102	COREG420830G2
3 CorePro LEDcapsuleLV 1.8-20W GY6.35 827	20	1.8	205	113	300	✗	80	2700	15.000	13	35	F	7,25	929002389702	COREG63520827G2
3 CorePro LEDcapsuleLV 1.8-20W GY6.35 830	20	1.8	215	119	300	✗	80	3000	15.000	13	35	E	7,25	929002389802	COREG63520830G2
4 CorePro LEDcapsuleLV 2.1-20W G4 827 D	20	2.1	210	100	300		80	2700	15.000	15	40	F	9,41	929002389402	COREG420827DG2
4 CorePro LEDcapsuleLV 2.7-28W G4 827	28	2.7	315	116	300	✗	80	2700	15.000	15	40	F	9,20	929002389202	COREG428827G2
4 CorePro LEDcapsuleLV 2.7-28W G4 830	28	2.7	330	122	300	✗	80	3000	15.000	15	40	E	9,20	929002389302	COREG428830G2

CorePro LEDcapsule MV

[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)

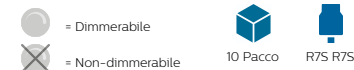
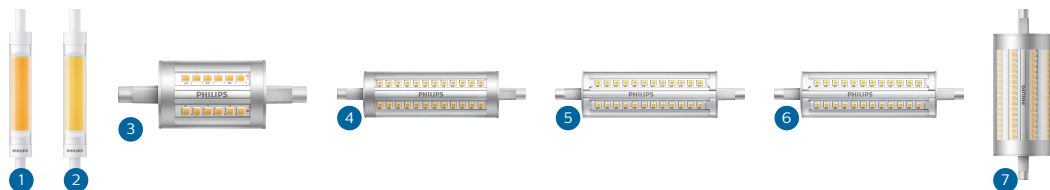


Prodotto	Tradi zionale	LED	Output luminoso	Efficienza	Angolo del fascio	Dim merabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	W	lm	lm/W	°			K	Ore				€		
1 CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 827	25	2	220	110	300	✗	80	2700	15.000	14.5	48	E	7,04	929002495202	PHIG925827G2
1 CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 830	25	2	220	110	300	✗	80	3000	15.000	14.5	48	E	7,04	929002495302	PHIG925830G2
2 CorePro LEDcapsuleMV 2.6-25W G9 827 D	25	2.6	300	115	300		80	2700	15.000	15	52	E	9,41	929002389902	COREG925827DG2
3 CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 827	40	3.2	400	125	300	✗	80	2700	15.000	16.5	54	E	8,65	929002495502	PHIG940827G2
3 CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 830	40	3.2	400	125	300	✗	80	3000	15.000	16.5	54	E	8,65	929002495602	PHIG940830G2
4 CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D	40	4	480	120	300		80	2700	15.000	18	59	E	9,41	929002390002	COREG940827D
5 CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827	60	4.8	570	118		✗	80	2700	15.000	19	60	E	17,30	929002055102	COREG960827
5 CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 830	60	4.8	570	118		✗	80	3000	15.000	19	60	E	17,30	929002059802	COREG960830

# LED Spots

CorePro LEDlinear MV

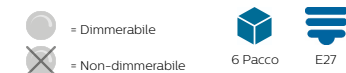
[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)



	Prodotto	Tradi zionale	LED	Output luminoso	Efficienza	Angolo del fascio	Dim merabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
		W	W	lm	lm/W	°			K	Ore				€		
NEW	1 CorePro LED linear R7S 118mm 7.2-60W 830	60	7.2	810	112	300	✗	80	3000	15.000	15	118	E	15,13	929002495002	PHIR7S60830G2
NEW	2 CorePro LED linear R7S 118mm 7.2-60W 840	60	7.2	850	118	300	✗	80	4000	15.000	15	118	E	15,13	929002495102	PHIR7S60840G2
	3 CorePro LEDlinear ND 7.5-60W R7S 78mm830	60	7.5	950	126		✗	80	3000	15.000	29	78	E	19,47	929001339002	CORER7S60830C
	3 CorePro LEDlinear ND 7.5-60W R7S 78mm840	60	7.5	1000	133		✗	80	4000	15.000	29	78	E	19,47	929001339102	CORER7S60840C
	4 CorePro LED linear D 14-120W R7S 118 830	120	14	2000	142		●	80	3000	15.000	29	118	D	29,20	929001353602	CORER7S120830D
	4 CorePro LED linear D 14-120W R7S 118 840	120	14	2000	142		●	80	4000	15.000	29	118	D	29,20	929001353702	CORER7S120840D
	5 CorePro LED linear R7S 118mm 14-100W 830 D	100	14	1600	114		●	80	3000	15.000	29	118	E	24,87	929001243702	CORER7S100830D
	6 CorePro LED linear R7S 118mm 14-100W 840 D	100	14	1800	128		●	80	4000	15.000	29	118	E	24,87	929001243802	CORER7S100840D
	7 CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830	150	17.5	2460	140			80	3000	15.000	42	118	D	37,85	929002016602	CORER7S150830D
	7 CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 840	150	17.5	2460	140			80	4000	15.000	42	118	D	37,85	929002016702	CORER7S150840D

CorePro LEDspot PAR

[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)

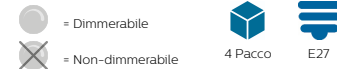


	Prodotto	Tradi zionale	LED	Output luminoso	Efficienza	Intesità luminosa	Angolo del fascio	Dim merabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
		W	W	lm	lm/W	cd	°			K	Ore				€		
	CorePro LEDspot ND 9-60W 827 PAR38 25D	60	9	750	83	1800	25	✗	80	2700	15.000	122	134	F	40,02	929001322732	LPAR3860827

# LED Bulbi

## LED Dusk to Dawn

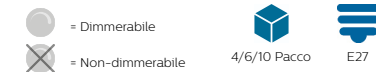
[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)



Prodotto	Tradi zionale		LED	Output luminoso	Efficacia	Angolo del fascio	Dim merabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	W	lm	lm/W	°		K	Ore					€			
1 LED D2D 60W A60 E27 CW FR ND SRT4	60	6,5	806	124	250		✗	80	4000	15.000	62	114	E	16,21	929001383731	LEDSSENS60CWP
2 LED D2D 60W A60 E27 WW FR ND SRT4	60	7,5	806	107	250		✗	80	2700	15.000	62	114	F	16,21	929001383631	LEDSSENS60WWP

## Classic LEDbulbs

[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)

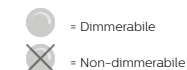


Prodotto	Tradi zionale		LED	Output luminoso	Efficacia	Dim merabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	W	lm	lm/W		K	Ore					€			
1 CorePro LEDBulbND 4-40W E27 ST64 827 CLG	40	4	470	117		✗	80	2700	15.000	64	140	E	12,44	929001237392	PHILEDST6440G2
2 CorePro LEDBulbND 4.3-40W E27 A60827 CLG	40	4.3	470	109		✗	80	2700	15.000	60	106	F	8,93	929001890092	PHILED40G2
3 CorePro LEDBulbND4.5-40W E27 A60 827FR G	40	4.5	470	104		✗	80	2700	15.000	60	106	F	3,50	929001242992	INCALED40G2
4 MAS LEDBulbDT3.4 -40W E27 927 A60 FR G	40	3.4	470	138			90	2200 - 2700	25.000	60	104	D	11,68	929003010002	ML40927DTG2
5 MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 CL G	40	3.4	470	138			90	2700	15.000	60	104	D	11,36	929003070502	PHILED40DG3
4 MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 FR G	40	3.4	470	138			90	2700	15.000	60	104	D	8,27	929003070702	CORE40927DG2
4 CorePro LEDBulb7-60W E27 A60 840 FR G	60	7	806	115		✗	80	4000	15.000	60	106	E	4,20	929001323592	INCALED60840G2
6 CorePro LEDBulbND 7-60W E27 A60 827FR G	60	7	806	115		✗	80	2700	15.000	60	106	E	4,20	929001243002	INCALED60G2
7 CorePro LEDBulbND 7-60W E27 G93 827 CL G	60	7	806	115		✗	80	2700	15.000	95	140	E	13,52	929001387992	PHILEDGL60G2
8 CorePro LEDBulbND 7-60W E27 WW A60 CL G	60	7	806	115		✗	80	2700	15.000	60	106	E	10,34	929001387362	PHILED60G2

# LED Bulbi

Classic LEDbulbs - Continua

[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)



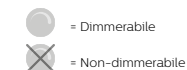
Prodotto	Tradi zionale	LED	Output luminoso	Efficacia	Dim merabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	W	lm	lm/W			K	Ore				€		
1 LED classic 60W G93 E27 CDL FR ND 1PF/4	60	7	806	115	✗	80	6500	15.000	95	140	E	11,90	929002371001	INCAGL60865
1 LED classic 60W G93 E27 CW FR ND 1PF/4	60	7	806	115	✗	80	4000	15.000	95	140	E	11,90	929002370901	INCAGL60840
1 LED classic 60W G93 E27 WW FR ND RFSRT4	60	7	806	115	✗	80	2700	15.000	95	140	E	11,90	929002370801	INCAGL60
2 MAS LEDBulb DT5.9-60W E27 927 A60 FR G	60	5.9	806	136		90	2200 - 2700	25.000	60	104	D	13,53	929003010402	ML60927DTG2
3 MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60CLG	60	5.9	806	136		90	2700	15.000	60	104	D	12,82	929003057502	PHILED60DG3
2 MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60 FRG	60	5.9	806	136		90	2700	15.000	60	104	D	8,45	929003057702	CORE60927DG2
4 MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 G120CLG	60	5.9	806	136		90	2700	15.000	124	178	D	17,85	929003059302	PHILEDGL60DG3
5 MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 ST64CLG	60	5.9	806	136		90	2700	15.000	64	140	D	16,77	929003059402	PHILEDST6460DG3
6 MAS VLE LEDBulbDT5.9-60W E27 927A60CL G	60	5.9	806	136		90	2200 - 2700	15.000	60	104	D	15,69	929003010302	PHILED60DT90G3
2 CorePro LEDBulb8.5-75W E27 A60 840 FR G	75	8.5	1055	124	✗	80	4000	15.000	60	104	E	5,39	929002025892	INCALED75840G2
7 CorePro LEDBulbND 8.5-75W E27 A60 827CLG	75	8.5	1055	124	✗	80	2700	15.000	60	104	E	15,23	929002025492	PHILED75G3
7 CorePro LEDBulbND 8.5-75W E27 A60 840CLG	75	8.5	1055	124	✗	80	4000	15.000	60	104	E	9,82	929002025592	PHILED75840G2
2 CorePro LEDBulbND8.5-75W E27 A60 827FR G	75	8.5	1055	124	✗	80	2700	15.000	60	104	E	5,39	929002025702	INCALED75G2
2 LED classic 75W E27 WW A60 FR ND 1CT10	75	8.5	1055		✗	80	2700	15.000	60	104	E	5,39	929002025731	INCALED75
8 LED classic 75W G120 E27 CDL FR ND 1PF/4	75	8.5	1055	124	✗	80	6500	15.000	125	177	E	15,14	929002371301	INCAGL75865
8 LED classic 75W G120 E27 CW FR ND 1PF/4	75	8.5	1055	124	✗	80	4000	15.000	125	177	E	15,14	929002371201	INCAGL75840
8 LED classic 75W G120 E27 WW FR ND SRT4	75	8.5	1055	124	✗	80	2700	15.000	125	177	E	15,14	929002371101	INCAGL75
2 MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 927 A60 FR G	75	7.2	1055	146		90	2200 - 2700	25.000	60	104	D	29,20	929003011302	ML75927DTG2
2 MAS VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 FRG	75	7.8	1055	135		90	2700	15.000	60	104	D	10,11	929003058102	CORE75927DG2



# LED Bulbi

Classic LEDbulbs - Continua

[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)



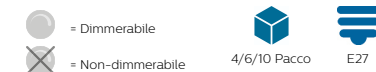
Prodotto	Tradi	LED	Output	Efficacia	Dim	CRI	Temp.	Durata	Diametro	Lunghezza	Classe	Prezzo	12NC	Codice locale
	zionale	W	lm	lm/W	merabile									
1 CorePro LEDBulb10.5-100W E27 A60 840 FRG	100	10.5	1521	144	✗	80	4000	15.000	60	104	D	8,40	929002026592	INCALED100840G3
2 CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG	100	10.5	1521	144	✗	80	2700	15.000	60	104	D	22,05	929002026192	PHILED100G2
1 CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827FRG	100	10.5	1521	144	✗	80	2700	15.000	60	104	D	8,40	929002026402	INCALED100G3
2 CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 840CLG	100	10.5	1521	144	✗	80	4000	15.000	60	104	D	22,05	929002026292	PHILED100840G2
3 LED classic 100W E27 WW G120 FRNDRFSRT4	100	10.5	1521	144	✗	80	2700	15.000	125	177	D	19,47	929002067801	INCAGL100
4 LED classic 100W G120 E27 CDL FRND 1PF/4	100	10.5	1521	144	✗	80	6500	15.000	125	177	D	19,47	929002371401	INCAGL100865
5 MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 927A60 FR G	100	10.5	1521	144		90	2200 - 2700	25.000	60	108	D	34,07	929003011702	ML100927DTG3
5 MAS VLE LEDBulbD11.2-100W E27 927 A60FRG	100	11.2	1521	135		90	2700	15.000	60	108	D	14,71	929003058502	CORE100927DG2
6 MAS VLE LEDBulbDT10.5-100W E27 927A60CLG	100	10.5	1521	144		90	2200 - 2700	15.000	60	108	D	22,71	929003011502	PHILED100DG3
7 CorePro LEDBulbND 120W E27 A67 827 CL G	120	13	2000	153	✗	80	2700	15.000	70	121	D	22,71	929002371502	PHILED120G2
8 CorePro LEDBulbND 120W E27 A67 827 FR G	120	13	2000	153	✗	80	2700	15.000	70	121	D	8,93	929002371802	INCALED120G2
7 CorePro LEDBulbND 120W E27 A67 840 CL G	120	13	2000	153	✗	80	4000	15.000	70	121	D	22,71	929002371602	PHILED120840G2
8 CorePro LEDBulbND 120W E27 A67 840 FR G	120	13	2000	153	✗	80	4000	15.000	70	121	D	8,93	929002371902	INCALED120840G2



# LED Bulbi

Classic LEDbulbs - Continua

[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)

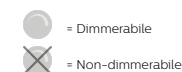


Prodotto	Tradi	LED	Output	Efficacia	Dim	CRI	Temp.	Durata	Diametro	Lunghezza	Classe	Prezzo	12NC	Codice locale
	zionale	W	luminoso	lm/W	merabile		Colore	di vita	della lampada	complessiva	energetica	€		
1 CorePro LEDBulbND 120W E27 A67 865 FR G	W	W	lm	lm/W			K	Ore						
2 LED cla 120W G120 E27 WW FR ND RFSRT4	120	13	2000	153	✗	80	6500	15.000	70	121	D	8,93	929002372002	INCALED120865G2
2 LED classic 120W G120 E27 CDL FRND 1PF/4	120	13	2000	153	✗	80	2700	15.000	124	177	D	20,55	929002372101	INCAGL120
2 LED classic 120W G120 E27 CW FR ND 1PF/4	120	13	2000	153	✗	80	6500	15.000	124	177	D	20,55	929002372301	INCAGL120865
1 CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 827 FR G	120	13	2000	153	✗	80	4000	15.000	124	177	D	20,55	929002372201	INCAGL120840
1 CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G	150	17,5	2452	140	✗	80	2700	15.000	70	121	D	9,98	929002372602	INCALED150G2
1 CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 865 FR G	150	17,5	2452	140	✗	80	4000	15.000	70	121	D	9,98	929002372702	INCALED150840G2
3 CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG	150	17,5	2452	140	✗	80	6500	15.000	70	121	D	9,98	929002372802	INCALED150865G2
3 CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG	150	17	2452	144	✗	80	2700	15.000	70	121	D	23,10	929002055092	PHILED150G2
4 CorePro LEDBulbND 200W E27 A95 827 FR G	200	23	3452	150	✗	80	6500	15.000	95	165	D	11,55	929002372902	INCALED200G2
4 CorePro LEDBulbND 200W E27 A95 840 FR G	200	23	3452	150	✗	80	2700	15.000	95	165	D	11,55	929002373002	INCALED200840G2
4 CorePro LEDBulbND 200W E27 A95 865 FR G	200	23	3452	150	✗	80	4000	15.000	95	165	D	11,55	929002373102	INCALED200865G2

# LED Bulbi

CorePro LEDbulb

[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)



Prodotto	Tradi	LED	Output	Efficacia	Angolo	Dim	CRI	Temp.	Durata	Diametro	Lunghezza	Classe	Prezzo	12NC	Codice locale
	zionale	W	luminoso	lm/W	del	merabile		Colore	di vita	della	complessiva	energetica	€		
	W	lm		°			K	Ore	lampada						
1 CorePro LED bulb ND 5-40W A60 E27 865	40	5	470	94	200	✗	80	6500	15.000	60	110	F	8,51	929001304632	CORE40865
1 CorePro LEDbulb ND 5-40W A60 E27 830	40	5	470	94	200	✗	80	3000	15.000	60	110	F	8,51	929001304532	CORE40830
1 CorePro LEDbulb ND 5-40W A60 E27 840	40	5	470	94	200	✗	80	4000	15.000	60	110	F	8,51	929001234602	CORE40840
1 CorePro LED bulb ND 7.5-60W A60 E27 865	60	7.5	806	107	200	✗	80	6500	15.000	60	110	F	8,69	929001304832	CORE60865
1 CorePro LEDbulb ND 7.5-60W A60 E27 830	60	7.5	806	107	200	✗	80	3000	15.000	60	110	F	8,69	929001304732	CORE60830
1 CorePro LEDbulb ND 7.5-60W A60 E27 840	60	7.5	806	107	200	✗	80	4000	15.000	60	110	F	8,69	929001234702	CORE60840
2 CorePro LED Stick ND 9.5-68W T38 E27 830	68	9.5	950	100	240	✗	80	3000	15.000	37.2	114.3	F	5,41	929001901402	CORESTICK68830
2 CorePro LED Stick ND 9.5-75W T38 E27 840	75	9.5	1050	110	240	✗	80	4000	15.000	37.2	114.3	E	5,41	929001901502	CORESTICK75840
3 CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 840	75	10	1055	105	200	✗	80	4000	15.000	60	110	F	10,40	929001234802	CORE75840
4 CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 865	75	10	1055	105	200	✗	80	6500	15.000	60	110	F	10,40	929001163832	CORE75865
4 CorePro LEDbulb ND 10.5-75W A60 E27 830	75	10.5	1055	100	200	✗	80	3000	15.000	60	110	F	10,40	929001162332	CORE75830
3 CorePro LEDbulb ND 12.5-100W A60 E27 840	100	12.5	1521	121	200	✗	80	4000	15.000	60	110	E	15,13	929001312402	CORE100840
3 CorePro LEDbulb ND 12.5-100W A60 E27 865	100	12.5	1521	121	200	✗	80	6500	15.000	60	110	E	15,13	929001312502	CORE100865
3 CorePro LEDbulb ND 13-100W A60 E27 830	100	13	1521	117	200	✗	80	3000	15.000	60	110	E	15,13	929001235002	CORE100830

# LED Candele

MASTER LEDcandle

[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)



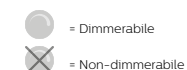
Prodotto	Tradi zionale	LED	Output luminoso	Efficacia	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	W	lm	lm/W		K	Ore				€		
1 MASTER LEDcandle DT 2.8-25W E14 B38 CL	25	2.8	250	89	80	2200 - 2700	25.000	38	113	F	8,76	929002490402	MLCAN25827E14G2
2 MASTER LEDcandle DT 2.8-25W E14 BA38 CL	25	2.8	250	89	80	2200 - 2700	25.000	38	129	F	8,76	929002490602	MLVEN25827E14G2
3 MASTER LEDlustre DT 2.8-25W E14 P48 CL	25	2.8	250	89	80	2200 - 2700	25.000	50	95	F	8,76	929002490702	MLLUS25827E14G2
4 MASTER LEDlustre DT 2.8-25W E27 P48 CL	25	2.8	250	89	80	2200 - 2700	25.000	50	93	F	8,76	929002490802	MLLUS25827G2
5 MASTER LEDbulb DT 5.5-40W E27 A60 CL	40	5.5	470	85	80	2200 - 2700	25.000	60.5	109	F	11,68	929002490002	ML40827CLG2
1 MASTER LEDcandle DT 5.5-40W E14 B38 CL	40	5.5	470	85	80	2200 - 2700	25.000	38	113	F	10,22	929002491002	MLCAN40827E14G2
2 MASTER LEDcandle DT 5.5-40W E14 BA38 CL	40	5.5	470	85	80	2200 - 2700	25.000	38	129	F	10,22	929002491302	MLVEN40827E14G2
3 MASTER LEDlustre DT 5.5-40W E14 P48 CL	40	5.5	470	85	80	2200 - 2700	25.000	50	95	F	10,22	929002491402	MLLUS40827E14G2
4 MASTER LEDlustre DT 5.5-40W E27 P48 CL	40	5.5	470	85	80	2200 - 2700	25.000	50	93	F	10,22	929002491602	MLLUS40827G2
6 MASTER LEDbulb DT 8-60W E27 A60 CL	60	8	806	100	80	2200 - 2700	25.000	60.5	110	F	13,53	929002490232	ML60827CLG2
7 MASTER LEDcandle DT 8-60W B40 E14 827 CL	60	8	806	100	80	2200 - 2700	25.000	42	127	F	13,52	929002491702	MLCAN60827E14G2
8 MASTER LEDlustre DT 8-60W P50 E14 827 CL	60	8	806	100	80	2200 - 2700	25.000	54	109	F	13,52	929002491802	MLLUS60827E14G2



# LED Candele

CorePro LEDcandle

[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)

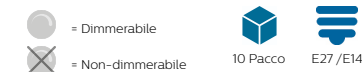


Prodotto	Tradi	LED	Output	Efficacia	Dim	CRI	Temp.	Durata	Diametro	Lunghezza	Classe	Prezzo	12NC	Codice locale
	zionale	W	luminoso	lm/W	merabile		Colore	di vita	della lampada	complessiva	energetica	€		
	W	W	lm	lm/W			K	Ore						
1 CorePro LEDcandle ND 2.8-25W E14 827 B35 FR	25	2,8	250	89	✗	80	2700	15.000	35	106	D	5,56	929002966802	CORECAN25G2
2 CorePro LEDcandle ND 2.8-25W E14 840 B35 FR	25	2,8	250	89	✗	80	4000	15.000	35	106	F	5,56	929002967402	CORECAN25840G2
3 CorePro lustre ND 2.8-25W E14 827 P45 FR	25	2,8	250	89	✗	80	2700	15.000	45	88	F	5,56	929002967102	CORELUS25E14G2
3 CorePro lustre ND 2.8-25W E14 840 P45 FR	25	2,8	250	89	✗	80	4000	15.000	45	88	F	5,56	929002967702	CORELUS25840G2
4 CorePro lustre ND 2.8-25W E27 827 P45 FR	25	2,8	250	89	✗	80	2700	15.000	45	87	F	5,56	929002966902	CORELUS25G2
5 CorePro LEDcandle ND 3.5-25W E14 840 B35 FR	25	3,5	290	82	✗	80	4000	15.000	35	106	F	5,56	929001205602	CORECAN25840
1 CorePro LEDcandle ND 5-40W E14 827 B35 FR	40	5	470	94	✗	80	2700	15.000	45	106	D	7,51	929002968402	CORECAN40G2
2 CorePro LEDcandle ND 5-40W E14 840 B35 FR	40	5	470	94	✗	80	4000	15.000	38	106	F	7,51	929002968802	CORECAN40840G2
2 CorePro LEDcandle ND 5-40W E14 865 B35 FR	40	5	470	94	✗	80	6500	15.000	35	106	D	7,51	929002969202	CORECAN40865G2
3 CorePro lustre ND 5-40W E14 827 P45 FR	40	5	470	94	✗	80	2700	15.000	45	88	F	7,51	929002969602	CORELUS40E14G2
3 CorePro lustre ND 5-40W E14 840 P45 FR	40	5	470	94	✗	80	4000	15.000	45	88	F	7,51	929002970002	CORELUS40840G2
3 CorePro lustre ND 5-40W E14 865 P45 FR	40	5	470	94	✗	80	6500	15.000	45	88	F	7,51	929002970402	CORELUS40865G2
6 Corepro Lustre ND 5-40W E27 827 P45 FR	40	5	470	94	✗	80	2700	15.000	45	87	F	7,51	929002969402	CORELUS40G2
5 CorePro LEDcandle ND 5.5-40W E14 840 B35 FR	40	5,5	520	94	✗	80	4000	15.000	35	106	F	7,51	929001205802	CORECAN40840
7 CorePro LEDcandle ND 7-60W E14 827 B38 FR	60	7	806	115	✗	80	2700	15.000	38	114	F	10,57	929002972502	CORECAN60G2
7 CorePro LEDcandle ND 7-60W E14 840 B38 FR	60	7	806	115	✗	80	4000	15.000	38	114	E	10,57	929002972702	CORECAN60840G2
8 CorePro LEDcandle ND 7-60W E14 840 B38 FR	60	7	830	118	✗	80	4000	15.000	38	114	E	10,57	929001325402	CORECAN60840
7 CorePro LEDcandle ND 7-60W E14 865 B38 FR	60	7	806	115	✗	80	6500	15.000	48	114	E	10,57	929002972902	CORECAN60865G2

# LED Candele

CorePro LEDcandle - Continua

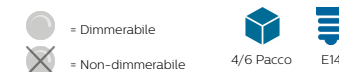
[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)



Prodotto	Tradi zionale	LED	Output luminoso	Efficacia	Dim merabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	W	lm	lm/W			K	Ore				€		
1 CorePro lustre ND 7-60W E14 827 P48 FR	60	7	806	115	✗	80	2700	15.000	48	95	E	10,57	929002973102	CORELUS60E14G2
1 CorePro lustre ND 7-60W E14 840 P48 FR	60	7	806	115	✗	80	4000	15.000	48	95	E	10,57	929002973302	CORELUS608414G2
1 CorePro lustre ND 7-60W E14 865 P48 FR	60	7	806	115	✗	80	6500	15.000	48	95	E	10,57	929002973502	CORELUS60865G2
2 CorePro lustre ND 7-60W E27 827 P48 FR	60	7	806	115	✗	80	2700	15.000	48	93	E	10,57	929002973002	CORELUS60G2
2 CorePro lustre ND 7-60W E27 840 P48 FR	60	7	806	115	✗	80	4000	15.000	48	93	E	10,57	929002973202	CORELUS60840G2

LEDcandle

[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)

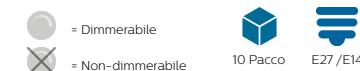


Prodotto	Tradi zionale	LED	Output luminoso	Efficacia	Angolo del fascio	Dim merabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	W	lm	lm/W	°			K	Ore				€		
1 LED 15W T25 E14 WW FR ND RF ISRT6	15	1,7	150	88	240	✗	80	2700	15.000	25	59	F	7,47	929001325755	LEDT25SM15P
2 LED 25W T25 E14 WW FR ND ISRT4	25	3,2	250	78	160	✗	80	2700	15.000	25	71	G	7,79	929001325855	LEDT25SM25P

# LED Candele

Classic LED Candles and Lusters

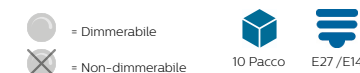
[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)



Prodotto	Tradi zionale	LED	Output luminoso	Efficacia	Dim merabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	W	lm	lm/W			K	Ore				€		
1 Classic LEDCandle ND 2-25W BA35 E14 827 CL	25	2	250	125	✗	80	2700	15.000	35	123	E	7,25	929001238402	PHILEDVEN25E14
2 CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G	25	2	250	125	✗	80	2700	15.000	35	97	E	7,04	929001238392	PHILEDCAN25G2
3 CorePro LEDCandleND2-25W ST35 E14 827CLG	25	2	250	125	✗	80	2700	15.000	35	97	E	7,04	929001238592	PHILEDTOR2514G2
4 CorePro LEDLusterND2-25W P45 E14 827 CLG	25	2	250	125	✗	80	2700	15.000	45	80	E	7,04	929001238692	PHILEDLUS2514G2
5 CorePro LEDLusterND2-25W P45 E27 827 CLG	25	2	250	125	✗	80	2700	15.000	45	78	E	7,04	929001238792	PHILEDLUS25G2
6 LED classic 25W T2SL E14 CL ND RF 1PF/12	25	2.1	250		✗	80	2700	15.000	25	90	E	3,00	929001949055	PHIT25CL25
7 CorePro LEDCandle ND 2.2-25W B35 E14 FRG	25	2.2	250	113	✗	80	2700	15.000	35	97	E	4,73	929001345292	INCACAN25G2
8 CorePro LEDCandleND 2.2-25W BA35 E14 FRG	25	2.2	250	113	✗	80	2700	15.000	35	123	E	4,73	929001345892	INCAVEN25G2

Classic LED Candles and Lusters - Continua

[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)

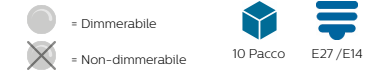


Prodotto	Tradi zionale	LED	Output luminoso	Efficacia	Dim merabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	W	lm	lm/W			K	Ore				€		
1 CorePro LEDCandleND2.2-25W E14 840B35CLG	25	2.2	250	113	✗	80	4000	15.000	35	97	E	7,04	929002023792	PHILEDCAN2584G2
2 CorePro LEDLuster ND 2.2-25W P45 E14 FRG	25	2.2	250	113	✗	80	2700	15.000	45	80	E	4,73	929001345492	INCALUS25E14G2
3 CorePro LEDLuster ND 2.2-25W P45 E27 FRG	25	2.2	250	113	✗	80	2700	15.000	45	78	E	4,73	929001345692	INCALUS25G2
4 MAS VLE LEDCandleD3.4-40W E14 B35 927CLG	40	3.4	470	138		90	2700	15.000	35	97	D	9,41	929003059502	PHILEDCAN40E14D
5 MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E14 P45 927CLG	40	3.4	470	138		90	2700	15.000	45	80	D	9,41	929003060002	PHILEDLUS40E14D
6 MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E27 P45 927CLG	40	3.4	470	138		90	2700	15.000	45	78	D	9,41	929003060402	PHILEDLUS40DG3
7 CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35CLG	40	4.3	470	109	✗	80	2700	15.000	35	97	F	8,09	929001889792	PHILEDCAN40G2
8 CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35FRG	40	4.3	470	109	✗	80	2700	15.000	35	97	F	5,15	929001345392	INCACAN40G2

# LED Candele

Classic LED Candles and Lusters - Continua

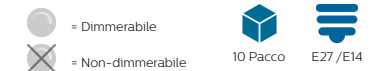
[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)



Prodotto	Tradi zionale	LED	Output luminoso	Efficacia	Dim merabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	W	lm	lm/W			K	Ore				€		
1 CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 840B35CLG	40	4.3	470	109	✗	80	4000	15.000	35	97	F	8,09	929002024392	PHILEDCAN4084G2
2 CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45CLG	40	4.3	470	109	✗	80	2700	15.000	45	82	F	8,09	929001890492	PHILEDLUS4014G2
3 CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG	40	4.3	470	109	✗	80	2700	15.000	45	80	F	5,15	929001345592	INCALUS40E14G2
4 CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 840P45CLG	40	4.3	470	109	✗	80	4000	15.000	45	80	F	8,09	929002024692	PHILEDLUS4084G2
5 CorePro LEDLusterND4.3-40W E27 827P45CLG	40	4.3	470	109	✗	80	2700	15.000	45	80	F	8,09	929001890592	PHILEDLUS40G2
6 CorePro LEDLusterND4.3-40W E27 827P45FRG	40	4.3	470	109	✗	80	2700	15.000	45	78	F	5,15	929001345792	INCALUS40G2
7 LED classic 25W T25L E14 CL ND RF 1PF/12	40	4.5	470	104	✗	80	2700	15.000	25	90	F	3,20	929001956755	PHIT25CL40
8 CorePro LEDCandle ND6.5-60W B35E14827CLG	60	6.5	806	124	✗	80	2700	15.000	35	97	E	8,93	929002028092	PHILEDCAN60G2

Classic LED Candles and Lusters - Continua

[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)



Prodotto	Tradi zionale	LED	Output luminoso	Efficacia	Dim merabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	W	lm	lm/W			K	Ore				€		
1 CorePro LEDCandleND6.5-60W B35 E14827FRG	60	6.5	806	124	✗	80	2700	15.000	35	97	E	5,57	929002028292	INCACAN60G2
2 CorePro LEDCandleND6.5-60W B35 E14840CLG	60	6.5	806	124	✗	80	4000	15.000	35	97	E	8,93	929002028192	PHILEDCAN6084G2
3 CorePro LEDCandleND6.5-60W B35E14 865FRG	60	6.5	806	124	✗	80	6500	15.000	35	97	E	5,57	929002028492	INCACAN60865G2
4 CorePro LEDCandleND6.5-60WB35 E14 840FRG	60	6.5	806	124	✗	80	4000	15.000	35	97	E	5,57	929002028392	INCACAN60840G2
5 CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14827CLG	60	6.5	806	124	✗	80	2700	15.000	45	80	E	8,93	929002028592	PHILEDLUS6014G2
6 CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14827FRG	60	6.5	806	124	✗	80	2700	15.000	45	80	E	5,57	929002028792	INCALUS60E14G2
7 CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14840CLG	60	6.5	806	124	✗	80	4000	15.000	45	80	E	8,93	929002028692	PHILEDLUS6084G2
8 CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14840FRG	60	6.5	806	124	✗	80	4000	15.000	45	80	E	5,57	929002028892	INCALUS608414G2
9 CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14865FRG	60	6.5	806	124	✗	80	6500	15.000	45	80	E	5,57	929002028992	INCALUS60865G2
10 CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E27827CLG	60	6.5	806	124	✗	80	2700	15.000	45	78	E	8,93	929002029092	PHILEDLUS60G2
11 CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E27827FRG	60	6.5	806	124	✗	80	2700	15.000	45	78	E	5,57	929002029292	INCALUS60G2
12 CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E27840FRG	60	6.5	806	124	✗	80	4000	15.000	45	78	E	5,57	929002029392	INCALUS60840G2



# Un tubo LED Philips per ogni occasione

Gamma LED ad alta potenza per la  
sostituzione dei tubi convenzionali

La gamma di tubi LED Universal è la scelta ideale per ogni applicazione.

Utilizza il Selector tool per applicazioni particolarmente complesse.

- Migliori prestazioni
- Migliore compatibilità
- Facilità di installazione



Trova la giusta soluzione attraverso il **Selector tool** [productfinder.lighting.philips.com](https://www.lighting.philips.com)

## MASTER LEDtube T8 Ultra Output

NUO  
VO

- Il modo più semplice e veloce per passare alla tecnologia LED
- Altamente efficiente dal punto di vista energetico - 170lm/W con 70.000 ore di vita garantita
- Completamente infrangibile grazie al design in plastica
- Estremità girevoli per massimizzare la flessibilità di installazione
- Flusso più elevato attraverso un angolo del fascio più piccolo di 160D

## MASTER Value LEDtube T8

NUO  
VO

- Installazioni retrofit, sicure e senza problemi su EM/mains
- Alta efficienza fino a 160lm/W in modo da ridurre i costi operativi
- Piattaforma in vetro con un angolo del fascio più ampio per una migliore uniformità di illuminazione
- Ciclo di manutenzione ridotto grazie alla durata di vita

## CorePro LEDtube T8 Universal

- Funziona su ogni tecnologia di driver (EM/HF/Mains)
- Flusso luminoso fino a 2700 lumen
- Tempo di ammortamento tipico di 1 anno per un funzionamento 24/7\*.
- Durata di vita fino a 3 volte più lunga\*

## MASTER LEDtube T5

- Durata di vita fino a 50.000 ore
- Fino a 155 lumen/Watt
- Flusso luminoso fino a 5600 lumen

## CorePro LED PL-C, PL-L, PL-S & LED Circular

- Semplice retrofit per lampade fluorescenti PL-C e PL-L
- Durata di vita di 30.000 ore
- Fino al 60% di risparmio energetico\*

\*rispetto alle lampade convenzionali

<https://www.lighting.philips.it/supporto/acquisto/portale-installatore/video-installazioni#ledtube>

Contents

Interact  
Ready

CoreLine

Ledinaire

LED spots

LED bulbs

LED candles  
& lusters

LED tubes

LED  
PL-lamps

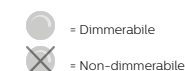
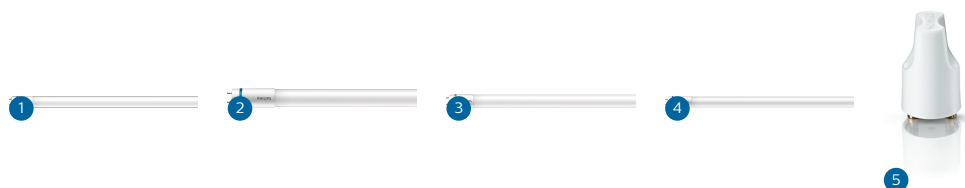
TrueForce



# Tubi LED

MASTER LEDtube EM/Mains

[www.philips.it/ledtube](http://www.philips.it/ledtube)

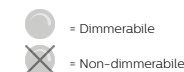


Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Angolo del fascio	Dimmerabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W	°			K	Ore				€		
1 MASTER LEDtube 600mm HO 8W830 T8	8	1000	125	160	✗	83	3000	60.000	28	604	E	21,63	929001307002	MLTVAL18830
1 MASTER LEDtube 600mm HO 8W840 T8	8	1050	131	160	✗	83	4000	60.000	28	604	E	21,63	929001307102	MLTVAL18840
1 MASTER LEDtube 600mm HO 8W865 T8	8	1050	131	160	✗	83	6500	60.000	28	604	E	21,63	929001307202	MLTVAL18865
1 MASTER LEDtube 900mm HO 12W 840 T8	12	1575	131	160	✗	80	4000	70.000	28	909	E	31,14	929001298402	MLTVAL30840HO
1 MASTER LEDtube 900mm HO 12W 865 T8	12	1575	131	160	✗	80	6500	70.000	28	909	E	31,14	929001298502	MLTVAL30865HO
2 MASTER LEDtube 1200mm HO 12.5W 830 T8	12.5	2000	160	160	✗	80	3000	70.000	28	1213	C	43,26	929001922602	MLTVAL36830HO
2 MASTER LEDtube 1200mm HO 12.5W 840 T8	12.5	2100	168	160	✗	80	4000	70.000	28	1213	C	43,26	929001922702	MLTVAL36840HO
2 MASTER LEDtube 1200mm HO 12.5W 865 T8	12.5	2100	168	160	✗	80	6500	70.000	28	1213	C	43,26	929001922802	MLTVAL36865HO
3 MASTER LEDtube 1200mm UE 13.5W 840 T8	13.5	2500	185	160	✗	80	4000	70.000	28	1213	B	55,16	929003067002	MLTVAL36840UEG2
3 MASTER LEDtube 1200mm UE 13.5W 865 T8	13.5	2500	185	160	✗	80	6500	70.000	28	1213	B	55,16	929003067102	MLTVAL36865UEG2
4 MASTER LEDtube 1200mm UO 14.7W 830 T8	14.7	2300	156	160	✗	80	3000	70.000	28	1213	D	46,50	929002998202	MLTVAL36830UOGN
4 MASTER LEDtube 1200mm UO 14.7W 840 T8	14.7	2500	170	160	✗	80	4000	70.000	28	1213	C	46,50	929002998302	MLTVAL36840UOGN
4 MASTER LEDtube 1200mm UO 14.7W 865 T8	14.7	2500	170	160	✗	80	6500	70.000	28	1213	C	46,50	929002998402	MLTVAL36865UOGN
2 MASTER LEDtube 1500mm HO 18.2W 830 T8	18.2	2900	159	160	✗	80	3000	70.000	28	1514	D	47,59	929001922902	MLTVAL58830HO
2 MASTER LEDtube 1500mm HO 18.2W 840 T8	18.2	3100	170	160	✗	80	4000	70.000	28	1514	C	47,59	929001923002	MLTVAL58840HO
2 MASTER LEDtube 1500mm HO 18.2W 865 T8	18.2	3100	170	160	✗	80	6500	70.000	28	1514	C	47,59	929001923102	MLTVAL58865HO
3 MASTER LEDtube 1500mm UE 20W 840 T8	20	3700	185	160	✗	80	4000	70.000	28	1514	B	61,65	929003067202	MLTVAL58840UEG2
3 MASTER LEDtube 1500mm UE 20W 865 T8	20	3700	185	160	✗	80	6500	70.000	28	1514	B	61,65	929003067302	MLTVAL58865UEG2
4 MASTER LEDtube 1500mm UO 21.7W 830 T8	21.7	3400	156	160	✗	80	3000	70.000	28	1514	D	47,59	929002998502	MLTVAL58830UOGN
4 MASTER LEDtube 1500mm UO 21.7W 840 T8	21.7	3700	170	160	✗	80	4000	70.000	28	1514	C	47,59	929002998602	MLTVAL58840UOGN
4 MASTER LEDtube 1500mm UO 21.7W 865 T8	21.7	3700	170	160	✗	80	6500	70.000	28	1514	C	47,59	929002998702	MLTVAL58865UOGN
5 MASTER LEDtube Starter EMP GenII OP									3			3,60	929001801432	LEDSTART

# Tubi LED

MASTER LEDtube InstantFit HF

[www.philips.it/ledtube](http://www.philips.it/ledtube)

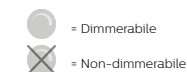


Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Angolo del fascio	Dimmerabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W	°			K	Ore				€		
1 MASTER LEDtube HF 600mm HO 8W830 T8	8	1000	125	160	✗	83	3000	60.000	27,8	602,8	E	30,28	929001393102	MLTVAL18830HF
1 MASTER LEDtube HF 600mm HO 8W840 T8	8	1050	131	160	✗	83	4000	60.000	27,8	602,8	E	30,28	929001393202	MLTVAL18840HF
1 MASTER LEDtube HF 600mm HO 8W865 T8	8	1050	131	160	✗	83	6500	60.000	27,8	602,8	E	30,28	929001393302	MLTVAL18865HF
2 MASTER LEDtube HF 1200mm 14W 833 T8 FOOD	14	1000	71		✗	80	3300	60.000	28	1200	E	87,15	929002479402	MLTUBE1200MEATH
2 MASTER LEDtube HF 1200mm HO 14W830 T8	14	2000	142	160	✗	83	3000	60.000	28	1200	E	46,50	929001284302	MLTVAL36830HOHF
2 MASTER LEDtube HF 1200mm HO 14W840 T8	14	2100	150	160	✗	83	4000	60.000	28	1200	D	46,50	929001284102	MLTVAL36840HOHF
2 MASTER LEDtube HF 1200mm HO 14W865 T8	14	2100	150	160	✗	83	6500	60.000	28	1200	D	46,50	929001284202	MLTVAL36865HOHF
2 MASTER LEDtube HF 1200mm UO 16W830 T8	16	2350	146	160	✗	83	3000	60.000	28	1200	D	54,08	929001300202	MLTVAL36830UOHF
2 MASTER LEDtube HF 1200mm UO 16W840 T8	16	2500	156	160	✗	83	4000	60.000	28	1200	D	54,08	929001300002	MLTVAL36840UOHF
2 MASTER LEDtube HF 1200mm UO 16W865 T8	16	2500	156	160	✗	83	6500	60.000	28	1200	D	54,08	929001300102	MLTVAL36865UOHF
2 MASTER LEDtube HF 1500mm HO 20W830 T8	20	2900	145	160	✗	83	3000	60.000	28	1500	E	62,73	929001284602	MLTVAL58830HOHF
2 MASTER LEDtube HF 1500mm HO 20W840 T8	20	3100	155	160	✗	83	4000	60.000	28	1500	D	62,73	929001284402	MLTVAL58840HOHF
2 MASTER LEDtube HF 1500mm HO 20W865 T8	20	3100	155	160	✗	83	6500	60.000	28	1500	D	62,73	929001284502	MLTVAL58865HOHF
2 MASTER LEDtube HF 1500mm UO 24W830 T8	24	3500	145	160	✗	83	3000	60.000	28	1500	D	68,13	929001300502	MLTVAL58830UOHF
2 MASTER LEDtube HF 1500mm UO 24W840 T8	24	3700	154	160	✗	83	4000	60.000	28	1500	D	68,13	929001300302	MLTVAL58840UOHF
2 MASTER LEDtube HF 1500mm UO 24W865 T8	24	3700	154	160	✗	83	6500	60.000	28	1500	D	68,13	929001300402	MLTVAL58865UOHF

# Tubi LED

MASTER LEDtube InstantFit HF T5

[www.philips.it/ledtube](http://www.philips.it/ledtube)

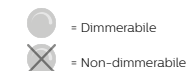


Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Angolo del fascio	Dimmerabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W	°			K	Ore				€		
1 Master LEDtube HF 600mm HE 8W 830 T5	8	1000	125	200		80	3000	60.000	19	563	E	37,85	929001390702	MLT514830
1 Master LEDtube HF 600mm HE 8W 840 T5	8	1050	131	200		80	4000	60.000	19	563	E	37,85	929001390802	MLT514840
1 Master LEDtube HF 600mm HE 8W 865 T5	8	1050	131	200		80	6500	60.000	19	563	E	37,85	929001390902	MLT514865
1 Master LEDtube HF 1200mm HE 16.5W 830 T5	16.5	2300	139	200		80	3000	60.000	19	1163	E	56,24	929001391002	MLT528830
1 Master LEDtube HF 1200mm HE 16.5W 840 T5	16.5	2500	151	200		80	4000	60.000	19	1163	D	56,24	929001391102	MLT528840
1 Master LEDtube HF 1200mm HE 16.5W 865 T5	16.5	2500	151	200		80	6500	60.000	19	1163	D	56,24	929001391202	MLT528865
1 Master LEDtube HF 1500mm HE 20W 830 T5	20	2800	140	200		80	3000	60.000	19	1463	E	60,56	929001391302	MLT535830
1 Master LEDtube HF 1500mm HE 20W 840 T5	20	3000	150	200		80	4000	60.000	19	1463	D	60,56	929001391402	MLT535840
1 Master LEDtube HF 1500mm HE 20W 865 T5	20	3000	150	200		80	6500	60.000	19	1463	D	60,56	929001391502	MLT535865
2 Master LEDtube HF 1200mm HO 26W 830 T5 OE	26	3700	142	200		80	3000	60.000	19	1163	E	70,30	929002352002	MLT554830G1
2 Master LEDtube HF 1200mm HO 26W 840 T5 OE	26	3900	150	200		80	4000	60.000	19	1163	D	70,30	929002352102	MLT554840G1
2 Master LEDtube HF 1200mm HO 26W 865 T5 OE	26	3900	150	200		80	6500	60.000	19	1163	D	70,30	929002352202	MLT554865G1
2 Master LEDtube HF 1500mm HO 26W 830 T5 OE	26	3700	142	200		80	3000	60.000	19	1463	E	81,11	929002352302	MLT549830G1
2 Master LEDtube HF 1500mm HO 26W 840 T5 OE	26	3900	150	200		80	4000	60.000	19	1463	D	81,11	929002352402	MLT549840G1
2 Master LEDtube HF 1500mm HO 26W 865 T5 OE	26	3900	150	200		80	6500	60.000	19	1463	D	81,11	929002352502	MLT549865G1
3 Master LEDtube HF 1500mm UO 36W 830 T5	36	5200	144	160	✗	80	3000	60.000	21	1462	E	86,52	929001346102	MLT580830
3 Master LEDtube HF 1500mm UO 36W 840 T5	36	5600	155	160	✗	80	4000	60.000	21	1462	D	86,52	929001346202	MLT580840
3 Master LEDtube HF 1500mm UO 36W 865 T5	36	5600	155	160	✗	80	6500	60.000	21	1462	D	86,52	929001346302	MLT580865

# Tubi LED

Master Value LEDtube T8

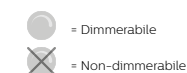
[www.philips.it/ledtube](http://www.philips.it/ledtube)



Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Angolo del fascio	Dimmerabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W	°			K	Ore				€		
1 MASTER LEDtube VLE 600mm HO 8W 830 T8	8	1000	125	190	✗	80	3000	60.000	28	604	E	16,22	929002021102	MLTVAL18830G
1 MASTER LEDtube VLE 600mm HO 8W 840 T8	8	1050	131	190	✗	80	4000	60.000	28	604	E	16,22	929002021202	MLTVAL18840G
1 MASTER LEDtube VLE 600mm HO 8W 865 T8	8	1050	131	190	✗	80	6500	60.000	28	604	E	16,22	929002021302	MLTVAL18865G
2 MASTER LEDtube VLE 1200mm HO 14W 830 T8	14	2000	142	190	✗	80	3000	60.000	28	1213	D	24,87	929002021402	MLTVAL36830HOG
2 MASTER LEDtube VLE 1200mm HO 14W 840 T8	14	2100	150	190	✗	80	4000	60.000	28	1213	D	24,87	929002021502	MLTVAL36840HOG
2 MASTER LEDtube VLE 1200mm HO 14W 865 T8	14	2100	150	190	✗	80	6500	60.000	28	1213	D	24,87	929002021602	MLTVAL36865HOG
2 MASTER LEDtube VLE 1200mm UO 15.5W 830 T8	15.5	2300	148	190	✗	80	3000	60.000	28	1213	D	46,50	929002997602	MLTVAL36830UOG3
2 MASTER LEDtube VLE 1200mm UO 15.5W 840 T8	15.5	2500	161	190	✗	80	4000	60.000	28	1213	C	46,50	929002997702	MLTVAL36840UOG3
2 MASTER LEDtube VLE 1200mm UO 15.5W 865 T8	15.5	2500	161	190	✗	80	6500	60.000	28	1213	C	46,50	929002997802	MLTVAL36865UOG3
3 MASTER LEDtube VLE 1500mm HO 20.5W 830 T8	20.5	2900	141	190	✗	80	3000	60.000	28	1514	D	31,36	929002021702	MLTVAL58830HOG
3 MASTER LEDtube VLE 1500mm HO 20.5W 840 T8	20.5	3100	151	190	✗	80	4000	60.000	28	1514	D	31,36	929002021802	MLTVAL58840HOG
3 MASTER LEDtube VLE 1500mm HO 20.5W 865 T8	20.5	3100	151	190	✗	80	6500	60.000	28	1514	D	31,36	929002021902	MLTVAL58865HOG
2 MASTER LEDtube VLE 1500mm UO 23W 830 T8	23	3400	147	190	✗	80	3000	60.000	28	1514	D	47,59	929002997902	MLTVAL58830UOG3
2 MASTER LEDtube VLE 1500mm UO 23W 840 T8	23	3700	160	190	✗	80	4000	60.000	28	1514	C	47,59	929002998002	MLTVAL58840UOG3
2 MASTER LEDtube VLE 1500mm UO 23W 865 T8	23	3700	160	190	✗	80	6500	60.000	28	1514	C	47,59	929002998102	MLTVAL58865UOG3

Master Value LEDtube Universal T8

[www.philips.it/ledtube](http://www.philips.it/ledtube)



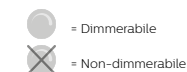
Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Angolo del fascio	Dimmerabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W	°			K	Ore				€		
MAS LEDtube VLE UN 1200mm UO 15.5W830 T8	15.5	2300	148	190	✗	80	3000	60.000	28	1213	D	52,99	929002997002	MLTVAL36830UNG2
MAS LEDtube VLE UN 1200mm UO 15.5W840 T8	15.5	2500	161	190	✗	80	4000	60.000	28	1213	C	52,99	929002997102	MLTVAL36840UNG2
MAS LEDtube VLE UN 1200mm UO 15.5W865 T8	15.5	2500	161	190	✗	80	6500	60.000	28	1213	C	52,99	929002997202	MLTVAL36865UNG2
MAS LEDtube VLE UN 1500mm UO 23W830 T8	23	3400	147	190	✗	80	3000	60.000	28	1514	D	59,48	929002997302	MLTVAL58830UNG2
MAS LEDtube VLE UN 1500mm UO 23W840 T8	23	3700	160	190	✗	80	4000	60.000	28	1514	C	59,48	929002997402	MLTVAL58840UNG2
MAS LEDtube VLE UN 1500mm UO 23W865 T8	23	3700	160	190	✗	80	6500	60.000	28	1514	C	59,48	929002997502	MLTVAL58865UNG2



# Tubi LED

## CorePro LED tube Universal T8

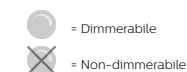
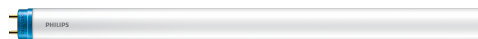
[www.philips.it/ledtube](http://www.philips.it/ledtube)



Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Angolo del fascio	Dimmerabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W	°			K	Ore				€		
CorePro LEDtube UN 600mm HO 8W830 T8	8	850	106	240	✗	80	3000	30.000	28	603	F	18,39	929002419802	CORE18830UN
CorePro LEDtube UN 600mm HO 8W840 T8	8	900	112	240	✗	80	4000	30.000	28	603	E	18,39	929002419902	CORE18840UN
CorePro LEDtube UN 600mm HO 8W865 T8	8	900	112	240	✗	80	6500	30.000	28	603	E	18,39	929002420002	CORE18865UN
CorePro LEDtube UN 1200mm HO 18W830 T8	18	1850	102	240	✗	80	3000	30.000	28	1213	F	20,55	929001869202	CORE36830UN
CorePro LEDtube UN 1200mm HO 18W840 T8	18	2000	111	240	✗	80	4000	30.000	28	1213	E	20,55	929001869302	CORE36840UN
CorePro LEDtube UN 1200mm HO 18W865 T8	18	2000	111	240	✗	80	6500	30.000	28	1213	E	20,55	929001869402	CORE36865UN
CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W830 T8	23	2500	108	240	✗	80	3000	30.000	28	1514	F	23,79	929001869502	CORE58830UN
CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W840 T8	23	2700	117	240	✗	80	4000	30.000	28	1514	E	23,79	929001869602	CORE58840UN
CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W865 T8	23	2700	117	240	✗	80	6500	30.000	28	1514	E	23,79	929001869702	CORE58865UN

## CorePro LEDtube EM/Mains

[www.philips.it/ledtube](http://www.philips.it/ledtube)

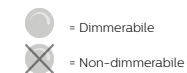


Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Angolo del fascio	Dimmerabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W	°			K	Ore				€		
CorePro LEDtube 600mm 8W840	8	800	100	240	✗	80	4000	30.000	28	604	F	10,67	929003022102	CORE18840G2
CorePro LEDtube 600mm 8W865	8	800	100	240	✗	80	6500	30.000	28	604	F	10,67	929003022202	CORE18865G2
CorePro LEDtube 1200mm 14.5W840	14.5	1600	110	240	✗	80	4000	30.000	28	1214	E	15,72	929003022302	CORE36840G2
CorePro LEDtube 1200mm 14.5W865	14.5	1600	110	240	✗	80	6500	30.000	28	1214	E	15,72	929003022402	CORE36865G2
CorePro LEDtube 1500mm 20W 840	20	2200	110	240	✗	80	4000	30.000	28	1514	E	17,51	929003022502	CORE58840G2
CorePro LEDtube 1500mm 20W 865	20	2200	110	240	✗	80	6500	30.000	28	1514	E	17,51	929003022602	CORE58865G2

# Tubi LED

Other LEDtube

[www.philips.it/ledtube](http://www.philips.it/ledtube)

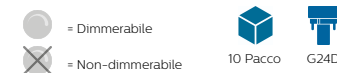


Prodotto	LED	Output luminoso	Efficienza	Angolo del fascio	Dimmerabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W	°			K	Ore				€		
1 LED 2.2W 300mm S14S WW ND 1CT/4	2.2	250	113	140	✗	80	2700	30.000	30	300	E	18,93	929002444201	COREPHIL35G2
2 LED 3.5W 500mm S14S WW ND 1CT/4	3.5	375	107	140	✗	80	2700	30.000	30	500	F	23,26	929002444301	COREPHIL60G2

# LED PL-L

## CorePro LED PLC 2P

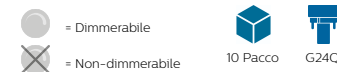
[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)



Prodotto	LED	Output luminoso	Efficacia	Angolo del fascio	Dimmerabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W	°			K	Ore				€		
1 CorePro LED PLC 6.5W 830 2P G24d-2	6.5	650	92	120	✗	83	3000	30.000	33.4	147.6	F	14,99	929001201402	PLCLED2P18830
1 CorePro LED PLC 6.5W 840 2P G24d-2	6.5	700	92	120	✗	83	4000	30.000	33.4	147.6	F	14,99	929001201502	PLCLED2P18840
2 CorePro LED PLC 8.5W 830 2P G24d-3	8.5	950	105	120	✗	83	3000	30.000	33.4	170.6	F	17,67	929001201202	PLCLED2P26830
2 CorePro LED PLC 8.5W 840 2P G24d-3	8.5	1000	105	120	✗	83	4000	30.000	33.4	170.6	F	17,67	929001201302	PLCLED2P26840

## CorePro LED PLC 4P

[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)



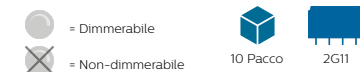
Prodotto	LED	Output luminoso	Efficacia	Angolo del fascio	Dimmerabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm	lm/W	°			K	Ore				€		
1 CorePro LED PLC 6.5W 830 4P G24q-2	6.5	650	92	120	✗	83	3000	30.000	33.4	140.6	F	16,24	929001201002	PLCLED4P18830
1 CorePro LED PLC 6.5W 840 4P G24q-2	6.5	700	92	120	✗	83	4000	30.000	33.4	140.6	F	16,24	929001201102	PLCLED4P18840
2 CorePro LED PLC 9W 830 4P G24q-3	9	950	100	120	✗	83	3000	30.000	33.4	163.6	F	17,67	929001200802	PLCLED4P26830
2 CorePro LED PLC 9W 840 4P G24q-3	9	1000	100	120	✗	83	4000	30.000	33.4	163.6	F	17,67	929001200902	PLCLED4P26840



# LED PL-L

CorePro LED PLL

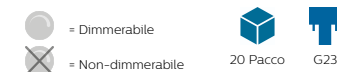
[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)



Prodotto	LED		Efficacia	Angolo del fascio	Dimmerabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm												
1 CorePro LED PLL HF 16.5W 830 4P 2G11	16.5	2000	121	160	✗	83	3000	30.000	43.6	411.6	E	31,36	929001381502	PLLLED4P36830
1 CorePro LED PLL HF 16.5W 840 4P 2G11	16.5	2100	127	160	✗	83	4000	30.000	43.6	411.6	E	31,36	929001381602	PLLLED4P36840
1 CorePro LED PLL HF 16.5W 865 4P 2G11	16.5	2100	127	160	✗	83	6500	30.000	43.6	411.6	E	31,36	929001381702	PLLLED4P36865
2 CorePro LED PLL HF 24W 830 4P 2G11	24	3200	133	160	✗	83	3000	30.000	37.6	535.1	E	37,85	929001920402	PLLLED4P55830
2 CorePro LED PLL HF 24W 840 4P 2G11	24	3400	141	160	✗	83	4000	30.000	37.6	535.1	E	37,85	929001920502	PLLLED4P55840
2 CorePro LED PLL HF 24W 865 4P 2G11	24	3400	141	160	✗	83	6500	30.000	37.6	535.1	E	37,85	929001920602	PLLLED4P55865

CorePro LED PLS

[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)



Prodotto	LED		Efficacia	Angolo del fascio	Dimmerabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	lm												
CorePro LED PLS 5W 830 2P G23	5	520	104	120	✗	82	3000	30.000	31.1	166	F	12,98	929001926302	PLSLED2P9830
CorePro LED PLS 5W 840 2P G23	5	550	110	120	✗	82	4000	30.000	31.1	166	F	12,98	929001926402	PLSLED2P11840

# LED PL-L

CorePro LED PLC

[www.philips.it/ledlamps](http://www.philips.it/ledlamps)



Prodotto	LED		Efficacia lm/W	Angolo del fascio °	Dim merabile	CRI	Temp. Colore K	Durata di vita Ore	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo €	12NC	Codice locale
	W	lm												
1 CorePro LED PLC 4.5W 830 2P G24d-1	4.5	475	105	120	✗	83	3000	30.000	34	138	F	14,61	929001350702	PLCLED2P13830
2 CorePro LED PLC 4.5W 830 4P G24q-1	4.5	475	105	120	✗	83	3000	30.000	34	131	F	14,61	929001351002	PLCLED4P13830
1 CorePro LED PLC 4.5W 840 2P G24d-1	4.5	500	111	120	✗	83	4000	30.000	34	138	F	14,61	929001350802	PLCLED2P13840
2 CorePro LED PLC 4.5W 840 4P G24q-1	4.5	500	111	120	✗	83	4000	30.000	34	131	F	14,61	929001351102	PLCLED4P13840

# Philips TrueForce LED lamps

Risparmia energia e offri la perfetta illuminazione per ogni spazio

Fino al 50% di risparmio energetico\*

Protezione dalle sovratensioni di 6 kV

Plug & play: Compatibile con il sistema EM

Alta efficienza, maggiore di 170 lm/W

La soluzione LED più innovativa per la sostituzione delle lampade a scarica ad alta intensità (HID)

- Emissione luminosa intensa ed otticamente efficiente
- Miglioramento istantaneo – non c'è bisogno di sostituire o modificare gli apparecchi
- Durata di vita di 50,000 ore, 5 anni di garanzia

TrueForce LED  
Road

Scopri le altre caratteristiche



Utilizza l'ottica esistente degli apparecchi convenzionali



Gradevole luce bianca con CRI 80



Efficienza dell'ottica, emissione luminosa nella direzione di utilizzo

Contents

Interact Ready

CoreLine

Ledinaire

LED spots

LED bulbs

LED candles & lusters

LED tubes

LED PL-lamps

TrueForce





## TrueForce LED highbay universal

- Una valida alternativa retrofit: sostituisce SON/HPI/HPL da 250 e 400 W in applicazioni convenzionali ad altezza elevata
- Due diverse opzioni di angolo del fascio: angolo ampio (120°) e angolo stretto (60°) per altezze di installazione elevate
- Non è necessario alcun cablaggio aggiuntivo: anche con gli iniettori, possibile utilizzare direttamente la tensione di rete
- Eccellente resa dei colori con Ra 80 e una temperatura di colore di 4.000 kelvin
- Disponibile in due tipologie: 13,000 lumen e 20,000 lumen
- Durata di vita di 50,000 ore, 5 anni di garanzia
- Dimensioni: 285 X 250 mm, peso: 1.05Kg, cavo d'acciaio aggiuntivo per fissare saldamente la lampada all'apparecchio
- Grado di protezione IP40 (ambiente asciutto e pulito)
- Perfetto per le applicazioni in aree industriali, magazzini e retail

## TrueForce LED Core HPL

- Design simile alle lampade convenzionali HID SON/HPL lamps
- Perfettamente compatibile con gli apparecchi HID. Compatibile con EM/Mains
- Design IP65 adatto per applicazioni indoor e outdoor

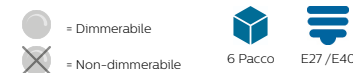


**Nuovo**

# TrueForce LED

## Trueforce CorePro LED HPL

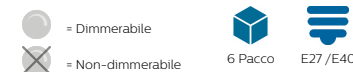
[www.philips.it/trueforce-led-lamps](http://www.philips.it/trueforce-led-lamps)



Prodotto	Tradi zionale		LED	Output luminoso	Efficacia	Angolo del fascio	Dim merabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	W	lm	lm/W	°		K	Ore					€			
1 TForce Core LED HPL 13W E27 830 FR	50	13	2000	153	300	⊗	80	3000	25.000	75	180	D	27,04	929002349702	COREHPL50830G	
1 TForce Core LED HPL 13W E27 840 FR	50	13	2000	153	300	⊗	80	4000	25.000	75	180	D	27,04	929002349802	COREHPL50840G	
1 TForce Core LED HPL 18W E27 830 FR	80	18	3000	166	300	⊗	80	3000	25.000	75	180	C	32,45	929002349902	COREHPL80830G	
1 TForce Core LED HPL 18W E27 840 FR	80	18	3000	166	300	⊗	80	4000	25.000	75	180	C	32,45	929002350002	COREHPL80840G	
2 TForce Core LED HPL 26W E27 830 FR	125	26	4000	153	300	⊗	80	3000	25.000	90	245	D	42,18	929002350102	COREHPL125830G	
2 TForce Core LED HPL 26W E27 840 FR	125	26	4000	153	300	⊗	80	4000	25.000	90	245	D	42,18	929002350202	COREHPL125840G	
2 TForce Core LED HPL 36W E27 830 FR	125	36	5500	152	300	⊗	80	3000	25.000	90	245	D	47,25	929002481202	COREHPL55830G	
2 TForce Core LED HPL 36W E27 840 FR	125	36	6000	166	300	⊗	80	4000	25.000	90	245	C	47,25	929002481302	COREHPL60840G	
3 TForce Core LED HPL 36W E40 830 FR	125	36	5500	152	300	⊗	80	3000	25.000	90	230	D	47,25	929002481402	COREHPL5583040G	
3 TForce Core LED HPL 36W E40 840 FR	125	36	6000	166	300	⊗	80	4000	25.000	90	230	C	47,25	929002481502	COREHPL6084040G	

## TrueForce LED Public (Road - SON)

[www.philips.it/trueforce-led-lamps](http://www.philips.it/trueforce-led-lamps)

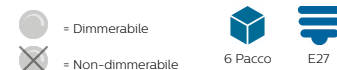


Prodotto	Tradi zionale		LED	Output luminoso	Efficacia	Dim merabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	W	lm	lm/W		K	Ore					€			
1 TrueForce LED Road 112-68W E40 730		68	11.200	164	⊗	70	3000	50.000	71	262	D	292,01	929002007602	LEDSONT150730	
1 TrueForce LED Road 120-68W E40 740		68	12.000	176	⊗	70	4000	50.000	71	262	C	292,01	929002007702	LEDSONT150740	
2 TrueForce LED Road 55-35W E27 730	70	35	5500	157	⊗	70	3000	50.000	61	200	D	144,92	929001898402	LEDSONT70730	
2 TrueForce LED Road 60-35W E27 740	70	35	6000	171	⊗	70	4000	50.000	61	200	D	144,92	929001898502	LEDSONT70740	
3 TrueForce LED Road 84-55W E40 730	100	55	8400	152	⊗	70	3000	50.000	71	262	D	156,82	929002007402	LEDSONT100730	
3 TrueForce LED Road 90-55W E40 740	100	55	9000	163	⊗	70	4000	50.000	71	262	D	156,82	929002007502	LEDSONT100740	

# TrueForce LED

TrueForce Core LED Industrial and Retail (Highbay – HPI/SON/HPL)

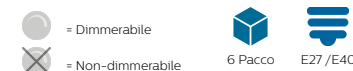
[www.philips.it/trueforce-led-lamps](http://www.philips.it/trueforce-led-lamps)



Prodotto	Tradi zionale		LED	Output luminoso	Efficacia	Angolo del fascio	Dim merabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	W	lm	lm/W	°		K	Ore					€			
1 TrueForce Core HB MV ND 20W E27 830 G3	40	20	2600	130	150	⊗	80	3000	15.000	80	139	E	20,55	929002405702	COREHPI24830G2	
1 TrueForce Core HB MV ND 20W E27 840 G3	40	20	2700	135	150	⊗	80	4000	15.000	80	139	D	20,55	929002405802	COREHPI24840G2	
2 TrueForce Core HB MV ND 30W E27 830 G3	55	30	3700	123	180	⊗	80	3000	15.000	100	165	E	27,04	929002406302	COREHPI35830G2	
2 TrueForce Core HB MV ND 30W E27 840 G3	55	30	4000	133	180	⊗	80	4000	15.000	100	165	E	27,04	929002406402	COREHPI35840G2	
3 TrueForce Core HB MV ND 35W E27 830 G3	70	35	4800	137	180	⊗	80	3000	15.000	118	193	D	34,61	929002406602	COREHPI42830G2	
3 TrueForce Core HB MV ND 35W E27 840 G3	70	35	5000	142	180	⊗	80	4000	15.000	118	193	D	34,61	929002406702	COREHPI42840G2	

TrueForce LED Public (urbano/strade – HPL/SON)

[www.philips.it/trueforce-led-lamps](http://www.philips.it/trueforce-led-lamps)

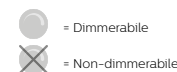


Prodotto	Tradi zionale		LED	Output luminoso	Efficacia	Angolo del fascio	Dim merabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	W	lm	lm/W	°		K	Ore					€			
1 TrueForce LED HPL ND 28-21W E27 830	80	21	2850	135	360	⊗	80	3000	50.000	75	178	D	146,00	929002006102	LEDHPL80830	
1 TrueForce LED HPL ND 30-21W E27 840	80	21	3000	142	360	⊗	80	4000	50.000	75	178	D	146,00	929002006202	LEDHPL80840	
1 TrueForce LED HPL ND 38-28W E27 830	125	28	3800	135	360	⊗	80	3000	50.000	75	178	D	153,57	929002006302	LEDHPL125830	
1 TrueForce LED HPL ND 40-28W E27 840	125	28	4000	142	360	⊗	80	4000	50.000	75	178	D	153,57	929002006402	LEDHPL125840	
2 TrueForce LED HPL ND 57-42W E27 830	125	42	5700	135	360	⊗	80	3000	50.000	84	178	D	161,14	929002006502	LEDHPL5700830	
2 TrueForce LED HPL ND 60-42W E27 840	125	42	6000	142	360	⊗	80	4000	50.000	84	178	D	161,14	929002006602	LEDHPL6000840	
3 TrueForce LED HPL ND 57-42W E40 830	200	42	5700	135	360	⊗	80	3000	50.000	84	191	D	161,14	929002006702	LEDHPL570083040	
3 TrueForce LED HPL ND 60-42W E40 840	200	42	6000	142	360	⊗	80	4000	50.000	84	191	D	161,14	929002006802	LEDHPL600084040	

# TrueForce LED

TrueForce LED Industrial and Retail (Highbay - MH)

[www.philips.it/trueforce-led-lamps](http://www.philips.it/trueforce-led-lamps)



Prodotto	Tradi zionale	LED	Output luminoso	Efficacia	Angolo del fascio	Dim merabile	CRI	Temp. Colore	Durata di vita	Diametro della lampada	Lunghezza complessiva	Classe energetica	Prezzo	12NC	Codice locale
	W	W	lm	lm/W	°			K	Ore				€		
TrueForce LED HPI UN 95W E40 840 NB	250	95	13.000	136	60	✗	80	4000	50.000	250	290	F	270,38	929002350702	LEDHPI25084060U
TrueForce LED HPI UN 95W E40 840 WB	250	95	13.000	136	120	✗	80	4000	50.000	250	290	E	270,38	929002350802	LEDHPI25084120U
TrueForce LED HPI UN 140W E40 840 NB	400	140	20.000	142	60	✗	80	4000	50.000	250	290	F	378,53	929002350902	LEDHPI40084060U
TrueForce LED HPI UN 140W E40 840 WB	400	140	20.000	142	120	✗	80	4000	50.000	250	290	D	378,53	929002351002	LEDHPI40084120U

# Tutto quello che devi sapere a portata di mano

Sappiamo che svolgere un progetto di installazione vuol dire saper trovare le giuste soluzioni

Visita il nostro portale creato appositamente per gli installatori e scopri:

- Tutte le informazioni aggiornate sui prodotti
- Selector tool per aiutarti a selezionare il prodotto migliore per i tuoi progetti
- Video di installazione
- Training

Visita: <https://www.lighting.philips.it/supporto/acquisto/portale-installatore>



© Signify 2021. Tutti i diritti riservati. Signify si riserva il diritto di apportare modifiche alle specifiche e/o di cessare la produzione di qualsiasi articolo in qualsiasi momento senza preavviso o obblighi e declina qualsiasi responsabilità per eventuali conseguenze derivanti dall'uso della presente pubblicazione.

Philips e il Philips Shield Emblem sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V. Tutti gli altri marchi sono di proprietà di Signify Holding o dei rispettivi proprietari.

