



**PHILIPS**

Lampade LED

Portfolio completo



# La tecnologia LED al tuo servizio

Catalogo lampade LED professionali  
Trimestre 1 / 2017

2017  
Gennaio

# Perché scegliere Philips per le lampade LED



## MIGLIOR prodotto

Le nostre lampade garantiscono:

- **Qualità imbattibile:**  
Come leader di settore, la nostra qualità imbattibile e affidabilità consentono alle nostre lampade di mantenere emissione e qualità della luce per tutta la durata garantita di 43.800 ore
- **Facilità di installazione:**  
Compatibilità con la maggior parte dei dimmer e trasformatori per un'installazione semplice, mantenendo specifiche e durate indicate per i più bassi costi totali d'impianto (TCO).
- **Ottima regolazione del flusso:**  
Offriamo lampade che emettono una luce calda ed accogliente per creare un'atmosfera rilassante e confortevole in ogni ambiente. L'innovativo design del driver garantisce la compatibilità con un'ampia gamma di tipi di dimmer.

### Nota:

Per consultare l'elenco completo di compatibilità dei dimmer e trasformatori, visitare:

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

Per consultare il documento della garanzia, visitare

<http://www.philips.it/customer-care>

## MIGLIOR partner

Stretta collaborazione con Philips prima, durante e dopo i progetti:

“Sono riusciti a soddisfare alla perfezione le nostre esigenze. Hanno mostrato molta attenzione e dedizione nei nostri confronti...”

**Consulenza tecnica e assistenza clienti intensiva:**

“Risposte rapide e competenti alle domande”

**La stretta collaborazione con i grossisti locali è stato uno degli elementi chiave per assicurare la disponibilità puntuale del prodotto:**

“Philips è disponibile a offrire diverse opzioni di consegna”

## MIGLIOR portfolio

Philips offre la lampada giusta per ogni applicazione.

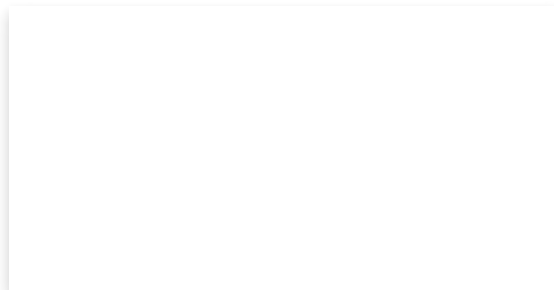
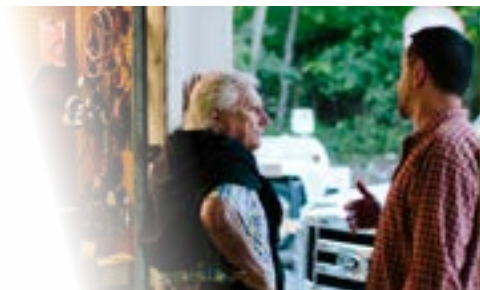
I nostri tubi LED offrono il massimo in termini di qualità dell'illuminazione e compatibilità. SceneSwitch consente di modificare le impostazioni della luce senza cambiare le lampade. I LED con un piacevole effetto di regolazione del flusso offrono le tonalità calde delle lampade tradizionali.

### Politica di garanzia UE delle lampade LED Philips

Tubo LED	Anni	Ore totali di garanzia
MASTER	5	43,800
CorePro	3	20,000

Lampade LED	Anni	Ore totali di garanzia
MASTER	5	20,000
MASTER Value	5	20,000
CorePro	2	8,000

# Contenuti



# Nuovi prodotti disponibili:

MASTER LED tube T5

MASTER LED tube T8

MASTER LEDspot LV



Performance elevate pari a 150 Lm/W

- Piccolo formato
- Livello elevato di compatibilità con gli alimentatori HF

Nuova generazione: performance Lm/W migliorate  
Fino a 156Lm/W

35W  
60D  
927/930



## Strumenti aggiornati:

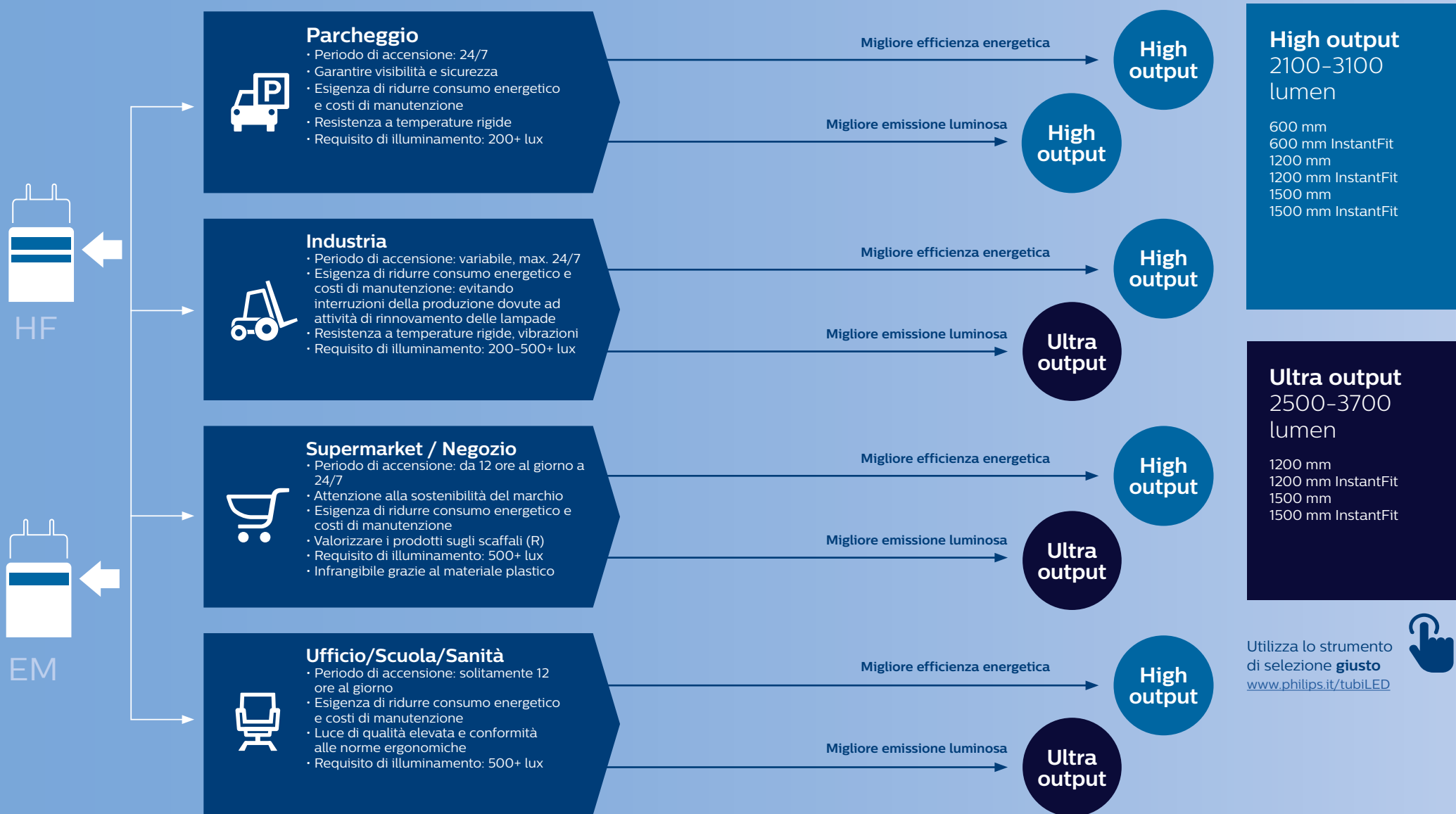
- Strumento di selezione Philips MASTER LEDtube. Lo [strumento di selezione](#) ti aiuta a scegliere il tubo giusto per il tuo progetto.
- Strumento per il calcolo del TCO (Costo totale d'impianto) per la sostituzione dei tubi. Lo [strumento TCO](#) ti aiuta a calcolare i risparmi. (Nuova versione aggiornata disponibile il 15 febbraio).



# Tubi LED



# Trova il tubo giusto



# MASTER LEDtube



Philips MASTER LEDtube offrono un'installazione sicura al 100% e con zero problemi, grazie alla semplice sostituzione 1:1. Disponiamo della gamma più ampia sul mercato, con tubi standard da 1.200 e 1.500 mm e versioni speciali da 600 e 900 mm. Ogni modello sostituisce un diverso tubo fluorescente, garantendo la luce ottimale per ogni applicazione.

I nostri tubi EM/Mains e InstantFit HF si inseriscono perfettamente negli apparecchi esistenti. La nostra gamma InstantFit offre performance ottimali con ancora più alimentatori (gli elenchi per le versioni InstantFit 600, 1.200 e 1.500 mm vengono regolarmente aggiornati). Sfruttando la tecnologia più innovativa InstantFit. Consultare il sito [www.philips.it/tubiLED](http://www.philips.it/tubiLED) per le informazioni più recenti sulla compatibilità degli alimentatori.



La novità T5



## MASTER LEDtube T5



G5



3000 / 4000 / 6500



NON-ROTABILE (ROT)



NON-REGOLAB.



50,000 H



ANG. FASCIO



DIMENSIONI  
17 | 1447 | 1462



Tipo prodotto	LED	Attacco rotabile	Emiss. lumin.	Aliment.	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN 1 pcs (C)*	Etichetta energet.	Codice commerciale	Prezzo (*)
<b>MASTER LEDtube (HF)</b>	<b>W</b>		<b>lm</b>		<b>°</b>		<b>K</b>	<b>8718696</b>			<b>€</b>
1500mm HO 26W 830 T5 Instant Fit	26	No	3700	HF	160	83	3000	685525	A+	MLT549830	75,00
1500mm HO 26W 840 T5 Instant Fit	26	No	3900	HF	160	83	4000	685549	A++	MLT549840	75,00
1500mm HO 26W 865 T5 Instant Fit	26	No	3900	HF	160	83	6500	685563	A++	MLT549865	75,00

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA

# MASTER LEDtube



## MASTER LEDtube T8 High Output



3000 / 4000 / 6500

ROTABILE (ROT)

REGOLAB.\*

NON-REGOLAB.

50,000 H

ANG. FASCIO

DIMENSIONI

	Tipo prodotto	LED	Attacco rotabile	Emiss. lumin.	Aliment.	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN 1 pcs (C)*	Etichetta energet.	Codice commerciale	Prezzo (*)
	<b>MASTER LEDtube (EM)</b>	<b>W</b>		<b>lm</b>		<b>°</b>		<b>K</b>	<b>8718696</b>			<b>€</b>
	600mm HO 8W 830 T8	8	Yes	1000	EM & Mains	160	83	3000	697474	A++	MLTVAL18830	20,00
	600mm HO 8W 840 T8	8	Yes	1050	EM & Mains	160	83	4000	697498	A++	MLTVAL18840	20,00
	600mm HO 8W 865 T8	8	Yes	1050	EM & Mains	160	83	6500	697511	A++	MLTVAL18650	20,00
	900mm HO 12W 840 T8	12	Yes	1575	EM & Mains	160	83	4000	687086	A++	MLTVAL30840HO	28,80
	900mm HO 12W 865 T8	12	Yes	1575	EM & Mains	160	83	6500	687109	A++	MLTVAL30865HO	28,80
	1200mm HO 14W 830 T8	14	Yes	2000	EM & Mains	160	83	3000	687185	A++	MLTVAL30830HO	40,00
	1200mm HO 14W 840 T8	14	Yes	2100	EM & Mains	160	83	4000	687208	A++	MLTVAL30840HO	40,00
	1200mm HO 14W 865 T8	14	Yes	2100	EM & Mains	160	83	6500	687222	A++	MLTVAL36865HO	40,00
	1500mm HO 20W 830 T8	20	Yes	2900	EM & Mains	160	83	3000	687123	A++	MLTVAL58830HO	44,00
	1500mm HO 20W 840 T8	20	Yes	3100	EM & Mains	160	83	4000	687147	A++	MLTVAL58840HO	44,00
	1500mm HO 20W 865 T8	20	Yes	3100	EM & Mains	160	83	6500	687161	A++	MLTVAL58865HO	44,00
	<b>MASTER LEDtube (HF)</b>	<b>W</b>		<b>lm</b>		<b>°</b>		<b>K</b>	<b>8718696</b>			
	600mm 10.5W 830 T8 InstantFit	10.5	Yes	1000	HF	160	83	3000	59659	A+	MLTVAL18830HF	28,00
	600mm 10.5W 840 T8 InstantFit	10.5	Yes	1050	HF	160	83	4000	59673	A++	MLTVAL18840HF	28,00
	600mm 10.5W 865 T8 InstantFit	10.5	Yes	1050	HF	160	83	6500	59697	A++	MLTVAL18865HF	28,00
	1200mm HO 14W 830 T8	14	Yes	2000	HF	160	83	3000	687529	A+	MLTVAL18830HF	43,00
	1200mm HO 14W 840 T8	14	Yes	2100	HF	160	83	4000	687482	A++	MLTVAL18840HF	43,00
	1200mm HO 14W 865 T8	14	Yes	2100	HF	160	83	6500	687505	A++	MLTVAL36865HOHF	43,00
	1500mm HO 20W 830 T8	20	Yes	2900	HF	160	83	3000	687581	A+	MLTVAL58830HOHF	58,00
	1500mm HO 20W 840 T8	20	Yes	3100	HF	160	83	4000	687543	A++	MLTVAL58840HOHF	58,00
	1500mm HO 20W 865 T8	20	Yes	3100	HF	160	83	6500	687567	A++	MLTVAL58865HOHF	58,00

MASTER LEDtube

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA



# MASTER LEDtube



## MASTER LEDtube T8 Ultra Output



3000 / 4000 / 6500

ROTABILE (ROT)

REGOLAB.\*

NON-REGOLAB.

50.000 H

ANG. FASCIO

DIMENSIONI

Tipo prodotto	LED	Attacco rotabile	Emiss. lumin.	Aliment.	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN 1 pcs (C)*	Etichetta energet.	Codice commerciale	Prezzo (*)
<b>EM</b> MASTER LEDtube (EM)	W		lm		°		K	8718696			€
1200mm UO 16W 830 T8	16	Yes	2300	EM & Mains	160	83	3000	687369	A++	MLTVAL36830UO	43,00
1200mm UO 16W 840 T8	16	Yes	2500	EM & Mains	160	83	4000	687383	A++	MLTVAL36840UO	43,00
1200mm UO 16W 865 T8	16	Yes	2500	EM & Mains	160	83	6500	687406	A++	MLTVAL36865UO	43,00
1500mm UO 24W 830 T8	24	Yes	3500	EM & Mains	160	83	3000	687420	A++	MLTVAL58830UO	51,00
1500mm UO 24W 840 T8	24	Yes	3700	EM & Mains	160	83	4000	687444	A++	MLTVAL58840UO	51,00
1500mm UO 24W 865 T8	24	Yes	3700	EM & Mains	160	83	6500	687468	A++	MLTVAL58865UO	51,00
<b>HF</b> MASTER LEDtube (HF)	W		lm		°		K	8718696			
1200mm UO 16W 830 T8	16	Yes	2300	HF	160	83	3000	688007	A++	MLTVAL36830UOHF	50,00
1200mm UO 16W 840 T8	16	Yes	2500	HF	160	83	4000	687963	A++	MLTVAL36840UOHF	50,00
1200mm UO 16W 865 T8	16	Yes	2500	HF	160	83	6500	687987	A++	MLTVAL36865UOHF	50,00
1500mm UO 24W 830 T8	24	Yes	3500	HF	160	83	3000	688069	A++	MLTVAL58830UOHF	63,00
1500mm UO 24W 840 T8	24	Yes	3700	HF	160	83	4000	688021	A++	MLTVAL58840UOHF	63,00
1500mm UO 24W 865 T8	24	Yes	3700	HF	160	83	6500	688045	A++	MLTVAL58865UOHF	63,00

MASTER LEDtube



### Starter di protezione

34,5 | 21,5 |  
DIMENSIONI

Tipo prodotto	EOC 10 pcs (l)
Accessorio	8718291
Starter EMP	729280



Consultare il sito [www.philips.it/tubiLED](http://www.philips.it/tubiLED) per le informazioni più recenti sulla compatibilità degli alimentatori.

\* Regolazione del flusso di un tubo LED: consultare il sito [www.philips.it/tubiLED](http://www.philips.it/tubiLED) per le informazioni più recenti sulla nostra gamma MASTER LEDtube InstantFit e sulla compatibilità degli alimentatori per la regolazione del flusso.

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA

# CorePro LED tube



La qualità non è mai stata così conveniente. I tubi Corepro LED grazie al fascio che raggiunge i 240° sono il retrofit perfetto per la maggiorparte delle applicazioni. Inoltre, abbiamo migliorato il consumo energetico da 80 a 100 lm/W per renderli ancora più efficienti. Concepiuti come semplice sostituzione retrofit, i CorePro LEDtube da 600 mm e 1.200 mm offrono un basso consumo energetico con risparmi immediati. Sono ideali per le applicazioni standard che richiedono una soluzione conveniente.

## CorePro LED tube



G13



4000 / 6500



NON-REGOLAB.



FRAGILE  
600 - 1200 mm



30,000 H



EEL



ANG. FASCIO  
240°



28 | 589 | 1198 | 1498

DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Emiss. lumin.	Aliment.	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN 1 pcs (C)	Codice commerciale	Prezzo (*)
<b>CorePro LED tube (EM)*</b>	<b>W</b>	<b>lm</b>		*		<b>K</b>	<b>8718696</b>		<b>€</b>
600mm 8W 840 C G	8	800	EM & Mains	240	80	4000	492772	CORE18840	10,36
600mm 8W 865 C G	8	800	EM & Mains	240	80	6500	492796	CORE18865	10,36
1200mm 16W 840 C G	16	1600	EM & Mains	240	80	4000	492819	CORE36840	15,26
1200mm 16W 865 C G	16	1600	EM & Mains	240	80	6500	492833	CORE36865	15,26
1500mm 20W 840 C G	20	2000	EM & Mains	240	80	4000	566084	CORE58840	17,00
1500mm 20W 865 C G	20	2000	EM & Mains	240	80	6500	566107	CORE58865	17,00
<b>CorePro LED tube (HF)</b>	<b>W</b>	<b>lm</b>		*		<b>K</b>	<b>8718696</b>		
600mm 9W840 T8 G InstantFit	9	800	HF	240	80	4000	652176	CORE18840HF	15,50
600mm 9W865 T8 G InstantFit	9	800	HF	240	80	6500	652190	CORE18865HF	15,50
1200mm 15W 840 T8 G InstantFit	15	1600	HF	240	83	4000	581278	CORE36840HF	20,00
1200mm 15W 865 T8 G InstantFit	15	1600	HF	240	83	6500	581292	CORE36865HF	20,00
1500mm 20W 840 T8 G InstantFit	20	2000	HF	240	83	4000	592038	CORE58840HF	24,00
1500mm 20W 865 T8 G InstantFit	20	2000	HF	240	83	6500	592052	CORE58865HF	24,00

\*) incl. EMP

## Starter di protezione



34,5 | 21,5

DIMENSIONI

Tipo di prodotto	EAN 10 pcs (I)	Codice commerciale	Prezzo (*)
Accessorio	8718291		€
Starter EMP	729280	LEDTSTART	3,33

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA

CorePro  
LED tube

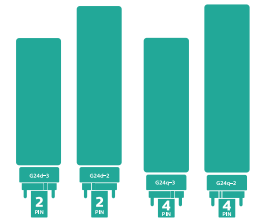


# LED PL-C

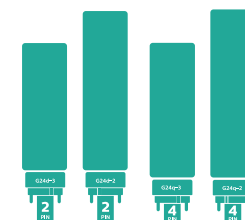
# CorePro LED PL-C

L'illuminazione nelle aree di passaggio rappresenta un costo elevato per molti edifici. CorePro LED PLC è una lampada LED PLC retrofit che offre incredibili risparmi energetici per tutta la durata di 30.000 ore e richiede meno manutenzione e assistenza. Così potrai ridurre i tuoi costi grazie all'efficienza delle tue lampade LED.

- Fino al 60% di efficienza in più rispetto alle lampade fluorescenti PLC, con una conseguente riduzione dei costi energetici.
- Impiego di plastica infrangibile anziché vetro.
- Facili da installare negli apparecchi downlight tradizionali esistenti
- Possibilità di riutilizzare l'apparecchio esistente senza particolari modifiche, grazie al formato delle PLC LED simile a quello delle lampade tradizionali.
- Accensione immediata al 100%.
- Assenza di sfarfallio.



# CorePro LED PL-C



## CorePro LED PL-C / 6.5-8.5 W 2-pin



G24d-2 G24d-3



3000 / 4000



NON-REGOLAB.



30,000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO  
120°



DIMENSIONI  
G24d-2



DIMENSIONI  
G24d-3

Tipo di prodotto	LED	Emiss. lumin.	Aliment.	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED PLC	W	lm		°		K	8718696		€
6.5W 830 2P G24d-2	6.5	600	EM	120	80	3000	541272	PLCLEd2P18830	13,86
6.5W 840 2P G24d-2	6.5	650	EM	120	80	4000	541296	PLCLEd2P18840	13,86
8.5W 830 2P G24d-3	8.5	900	EM	120	80	3000	541234	PLCLEd2P26830	16,34
8.5W 840 2P G24d-3	8.5	950	EM	120	80	4000	541258	PLCLEd2P26840	16,34



## CorePro LED PL-C / 6.5-9 W 4-pin



G24q-2 G24q-3



3000 / 4000



NON-REGOLAB.



30,000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO  
120°



DIMENSIONI  
G24q-2



DIMENSIONI  
G24q-3

Tipo di prodotto	LED	Emiss. lumin.	Aliment.	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED PLC	W	lm		°		K	8718696		€
6.5W 830 4P G24q-2	6.5	600	HF	120	80	3000	54119700	PLCLEd4P18830	15,02
6.5W 840 4P G24q-2	6.5	650	HF	120	80	4000	54121000	PLCLEd4P18840	15,02
9W 830 4P G24q-3	9	900	HF	120	80	3000	54115900	PLCLEd4P26830	16,34
9W 840 4P G24q-3	9	950	HF	120	80	4000	54117300	PLCLEd4P26840	16,34



Consultare il sito [www.philips.it/tubiLED](http://www.philips.it/tubiLED) per le informazioni più recenti sulla compatibilità degli alimentatori con le lampade LED PLC 4P.

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA

CorePro  
LED PL-C

# Spot LED



# MASTER LEDspot MV



Con le nostre lampade LED spot a tensione di rete è possibile ottenere una luce brillante ed energizzante e allo stesso tempo risparmiare energia e denaro. Sono perfette per l'illuminazione generale e d'accento. Con DimTone, la luce diventa più calda durante la regolazione. CRI90 offre la migliore resa dei colori (per le applicazioni nei negozi).

- CRI90
- DimTone: quanto più viene attenuata la luce, tanto più calda diventa - vedere pagina 67
- Regolazione del flusso dalle performance elevate
- Durata di vita più lunga
- Luce di qualità superiore
- Massimo risparmio energetico
- Durata garantita



25D

40D

## MASTER LEDspot MV DimTone / 4-35 W



GU10



2700 - 2200



REGOLAB.



50.000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO



DIMENSIONI

Tipi di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
MASTER LEDspot MV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718696		€
DimTone 4-35W GU10 25D	4	35	280	70	1000	25	80	2700-2200	438282	MLGU103582725	18,70
DimTone 4-35W GU10 40D	4	35	280	70	600	40	80	2700-2200	438305	MLGU103582740	18,70



25D

40D

## MASTER LEDspot MV DimTone / 4.5-50 W



GU10



2700 - 2200



REGOLAB.



50.000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO



DIMENSIONI

Tipi di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
MASTER LEDspot MV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718696		€
DimTone 4.5-50W GU10 25D	4.5	50	355	79	1400	25	80	2700-2200	438404	MLGU105082725	18,70
DimTone 4.5-50W GU10 40D	4.5	50	355	79	800	40	80	2700-2200	438428	MLGU105082740	18,70

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA

# MASTER LEDspot MV



MASTER  
LEDspot



## MASTER LEDspot MV CRI 90 / 4-35 W



GU10



2700 / 3000 / 4000



REGOLAB.



50.000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO



40°



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
MASTER LEDspot MV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718696		€
D 4-35W GU10 927 25D	4	35	250	63	925	25	90	2700	457276	MLGU103592725	17,80
D 4-35W GU10 930 25D	4	35	260	65	962	25	90	3000	457313	MLGU103593025	17,80
D 4-35W GU10 940 25D	4	35	282	71	1040	25	90	4000	457351	MLGU103594025	17,80
D 4-35W GU10 927 40D	4	35	262	66	560	40	90	2700	457290	MLGU103592740	17,80
D 4-35W GU10 930 40D	4	35	272	68	582	40	90	3000	457337	MLGU103593040	17,80
D 4-35W GU10 940 40D	4	35	295	71	624	40	90	4000	457399	MLGU103594040	17,80



## MASTER LEDspot MV CRI 90 / 5.4-50 W



GU10



2700 / 3000 / 4000



REGOLAB.



50.000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO



40°



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
MASTER LEDspot MV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718696		€
D 5.4-50W GU10 927 25D	5.4	50	360	80	1350	25	90	2700	457153	MLGU105092725	20,20
D 5.4-50W GU10 930 25D	5.4	50	360	80	1350	25	90	3000	457191	MLGU105093025	20,20
D 5.4-50W GU10 927 40D	5.4	50	378	84	800	40	90	2700	457177	MLGU105092740	20,20
D 5.4-50W GU10 930 40D	5.4	50	378	84	800	40	90	3000	457214	MLGU105093040	20,20
D 5.4-50W GU10 940 40D	5.4	50	392	87	830	40	90	4000	457252	MLGU105094040	20,20



Consultare il sito [www.philips.it/masterledlamp](http://www.philips.it/masterledlamp) per le informazioni più recenti sulla regolazione del flusso delle lampade MASTER LED e sulla compatibilità con i trasformatori.

(\*) Prezzo non  
comprensivo di IVA



# MASTER LEDspot LV MR16

MASTER LEDspot, caratterizzata da un robusto design, offre un'ampia scelta di aperture del fascio per soddisfare tutte le necessità. L'assenza di raggi UV o IR nel fascio la rende adatta per illuminare gli oggetti sensibili al calore (alimenti, materiali organici, dipinti e così via).

- AirFlux
- TransforMax (esclusa versione 20 W) - vedere pagina 70
- DimTone: quanto più viene attenuata la luce, tanto più calda diventa - vedere pagina 67
- Dimmerabile
- Possibilità di creare atmosfere dal bianco caldo alla luce naturale fredda
- Compatibile con la maggior parte dei trasformatori alogeni disponibili in commercio.
- Esclusivamente adatta ai trasformatori elettronici



MASTER LEDspot



## MASTER LEDspot LV MR16 DimTone / 6.5-35 W



GU5.3



2700-2200



REGOLAB.



25.000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO



36°



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
MASTER LEDspot LV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718969		€
6.5-35W 2700K MR16 24D	6.5	35	370	57	1800	24	80	2700-2200	442135	MLGU533582724	20,00
6.5-35W 2700K MR16 36D	6.5	35	370	57	900	36	80	2700-2200	442159	MLGU533582736	20,00



## MASTER LEDspot LV MR16 / 6.5-35 W



GU5.3



2700-3000



REGOLAB.



40.000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
MASTER LEDspot LV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718969		€
6.5-35W 927 MR16 60D	6.5	35	365	56	440	60	90	2700	698600	MLGU533592760	23,40
6.5-35W 930 MR16 60D	6.5	35	370	57	460	60	90	3000	698624	MLGU533593060	23,40

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA

# MASTER LEDspot LV MR16



MASTER  
LEDspot



## MASTER LEDspot LV MR16 CRI 90 / 7-35 W



GU5.3



2700 / 3000 / 4000



REGOLAB.



40,000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
MASTER LEDspot LV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718696		€
D 7-35W 927 MR16 24D	7	35	400	57	2100	24	90	2700	659236	MLGU533592724	23,40
D 7-35W 927 MR16 36D	7	35	400	57	1150	36	90	2700	659250	MLGU533592736	23,40
D 7-35W 930 MR16 24D	7	35	410	58	2200	24	90	3000	659298	MLGU533593024	23,40
D 7-35W 930 MR16 36D	7	35	405	58	1200	36	90	3000	659311	MLGU533593036	23,40
D 7-35W 940 MR16 24D	7	35	430	61	2300	24	90	4000	659359	MLGU533594024	23,40
D 7-35W 940 MR16 36D	7	35	425	61	1250	36	90	4000	659373	MLGU533594036	23,40



## MASTER LEDspot LV MR16 / 8-50 W



GU5.3



2700 / 3000 / 4000



REGOLAB.



25,000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
MASTER LEDspot LV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	871869		€
D 8-50W 827 MR16 24D	8	50	621	78	3100	24	80	2700	4489994	MLGU535082724D	29,00
D 8-50W 830 MR16 24D	8	50	621	78	3250	24	80	3000	4490013	MLGU535083024D	29,00
D 8-50W 840 MR16 24D	8	50	670	84	3350	24	80	4000	6576335	MLGU535084024D	29,00
D 8-50W 827 MR16 36D	8	50	621	79	1650	36	80	2700	5515365	MLGU535083036D	29,00
D 8-50W 830 MR16 36D	8	50	621	83	1700	36	80	3000	5515389	MLGU535082736D	29,00
D 8-50W 840 MR16 36D	8	50	670	84	1750	36	80	4000	6576359	MLGU535084036D	29,00

(\*) Prezzo non  
comprensivo di IVA

# MASTER LEDspot LV MR11

La lampada MR11 è l'ideale per valorizzare gli oggetti esposti conferendo loro un tocco di brillantezza.

- TransforMax - vedere pagina 70
- Possibilità di creare atmosfere dal bianco caldo alla luce naturale fredda
- Ampiezza del fascio ben definita
- Compatibile con la maggior parte dei trasformatori alogeni disponibili in commercio.
- Esclusivamente adatta ai trasformatori elettronici



MASTER  
LEDspot



## MASTER LEDspot LV MR11 / 3.5-20 W



GU4



2700



NON-REGOLAB.



40.000 H



EEL



12 PACK



ANG. FASCIO



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
MASTER LEDspot LV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718696		€
3.5-20W GU4 2700K 24D	3.5	20	200	57	1000	24	80	2700	410196	MLGU43XW24	16,00

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA



# MASTER LEDspot LV AR111

Grazie a un nuovo design elegante, MASTER LEDspot LV AR111 crea un brillante effetto visivo per le applicazioni negli esercizi commerciali e nelle strutture ricettive come negozi, showroom e gallerie. La luce di alta qualità riproduce in modo fedele i reali colori, incluso il rosso.

Con un eccellente indice di resa dei colori CRI90 e R9>50, i colori appaiono vibranti e naturali, valorizzando l'attrattiva della merce esposta.

- TransforMax - vedere pagina 70
- Dimmerabile
- Luce di alta qualità
- Design esclusivo delle lenti



MASTER LEDspot



## MASTER LEDspot LV AR111 CRI 90 / 11-50 W



G53



reddot award 2016 winner



2700 / 3000



REGULAB.



40,000 H



EEL



6 PACK



8°



24°



40°

ANG. FASCIO



60.5 | 111

DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
MASTER LEDspot LV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718696		€
D 11-50W 927 AR111 8D	11	50	560	53	7800	8	90	2700	578339	MLR111509278	33,20
D 11-50W 930 AR111 8D	11	50	580	53	8000	8	90	3000	578353	MLR111509308	33,20
D 11-50W 927 AR111 24D	11	50	560	51	2900	24	90	2700	514887	MLR1115092724	33,20
D 11-50W 930 AR111 24D	11	50	580	53	3000	24	90	3000	514900	MLR1115093024	33,20
D 11-50W 927 AR111 40D	11	50	550	50	1100	40	90	2700	514924	MLR1115092740	33,20
D 11-50W 930 AR111 40D	11	50	570	52	1150	40	90	3000	514948	MLR1115093040	33,20

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA

# MASTER LEDspot LV AR111



MASTER  
LEDspot

## MASTER LEDspot LV AR111 CRI 90 / 15-75 W



G53
 red dot award 2016 winner
 2700 / 3000
 REGOLAB.
 40,000 H
 EEL
 6 PACK
 ANG. FASCIO 24° 40°
 DIMENSIONI 60.5 111

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
MASTER LEDspot LV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718696		€
D 15-75W 927 AR111 24D	15	75	760	50	3900	24	90	2700	514962	MLR1117592724	37,60
D 15-75W 930 AR111 24D	15	75	770	51	4000	24	90	3000	514986	MLR1117593024	37,60
D 15-75W 927 AR111 40D	15	75	750	50	1400	40	90	2700	515006	MLR1117592740	37,60
D 15-75W 930 AR111 40D	15	75	760	50	1450	40	90	3000	515020	MLR1117593040	37,60



## MASTER LEDspot LV AR111 / 20-100 W

G53
 red dot award 2016 winner
 2700
 REGOLAB.
 40,000 H
 EEL
 6 PACK
 ANG. FASCIO 24°
 DIMENSIONI 60.5 111

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
MASTER LEDspot LV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718696		€
D 20-100W 827 AR111 24D	20	100	1180	59	5800	24	80	2700	515044	MLR11110082724	50,00



Consultare il sito [www.philips.it/masterledlamp](http://www.philips.it/masterledlamp) per le informazioni più recenti sulla regolazione del flusso delle lampade MASTER LED e sulla compatibilità con i trasformatori.

(\*) Prezzo non  
comprensivo di IVA

# MASTER LEDspot MV PAR



Con le nostre lampade LED spot a tensione di rete è possibile ottenere una luce brillante ed energizzante e allo stesso tempo risparmiare energia e denaro. Sono ideali per l'illuminazione funzionale.

- AirFlux
- Durata di vita più lunga
- Per illuminazione generale e d'accento
- Luce di qualità superiore
- Massimo risparmio energetico
- Nuovo design

MASTER  
LEDspot



## MASTER LEDspot MV PAR / 5.5-50 W PAR20



Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
MASTER LEDspot MV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718696		€
D 5.5-50W 2700K PAR20 25D	5.5	50	440	87	2000	25	80	2700	460634	MLPAR205082725	21,60
D 5.5-50W 3000K PAR20 25D	5.5	50	450	89	2050	25	80	3000	460658	MLPAR205083025	21,60
D 5.5-50W 4000K PAR20 25D	5.5	50	475	94	2150	25	80	4000	460672	MLPAR205084025	21,60
D 5.5-50W 2700K PAR20 40D	5.5	50	420	87	950	40	80	2700	460696	MLPAR205082740	21,60
D 5.5-50W 3000K PAR20 40D	5.5	50	430	89	970	40	80	3000	460719	MLPAR205083040	21,60
D 5.5-50W 4000K PAR20 40D	5.5	50	455	94	1000	40	80	4000	460733	MLPAR205084040	21,60



## MASTER LEDspot MV PAR / 8.5-75 W PAR30S



Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
MASTER LEDspot MV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718696		€
D 8.5-75W 827 WW PAR30S 25D SO	8.5	75	720	85	2600	25	80	2700	578056	MLPAR307582725D	26,00
D 8.5-75W 840 CW PAR30S 25D SO	8.5	75	800	94	2800	25	80	4000	578070	MLPAR307584025D	26,00

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA

# MASTER LEDspot MV PAR



MASTER  
LEDspot



## MASTER LEDspot MV PAR / 9.5-90 W PAR30S



E27



2700 / 4000



REGOLAB.



40,000 H



EEL



6 PACK



ANG. FASCIO



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
MASTER LEDspot MV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718696		€
D 9.5-90W 827 PAR30S 25D SO	9.5	90	815	86	3500	25	80	2700	550809	MLPAR309082725D	27,20
D 9.5-90W 840 PAR30S 25D SO	9.5	90	875	92	3850	25	80	4000	550823	MLPAR309084025D	27,20



## MASTER LEDspot MV PAR / 5.5-60 W - 13-100 W PAR38



E27



2700



REGOLAB.



40,000 H (indoor)  
20,000 H (outdoor)



EEL



6 PACK



ANG. FASCIO



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
MASTER LEDspot MV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718696		€
D 5.5-60W 827 WW PAR38 25D	5.5	60	500	91	2300	25	80	2700	578292	MLPAR3860827	37,00
D 13-100W 2700K PAR38 25D	13	100	1000	77	5000	25	80	2700	460436	MLPAR38100827	40,00



Consultare il sito [www.philips.it/masterledlamp](http://www.philips.it/masterledlamp) per le informazioni più recenti sulla regolazione del flusso delle lampade MASTER LED e sulla compatibilità con i trasformatori.

(\*) Prezzo non  
comprensivo di IVA

# MASTER LEDspot MV Value



## Qualità, VALORE e durata

Tutto in un unico prodotto grazie alla nuova gamma di lampade MASTER LEDspot Value. Progettate con ampiezze del fascio di 40° e 60° per le applicazioni di illuminazione generale nei negozi e in hotel, ristoranti e bar, offrono qualità elevata a un prezzo conveniente. Con una scelta di tre temperature del colore, opzioni di regolazione del flusso e una durata affidabile, queste lampade offrono tutti i vantaggi della tecnologia LED.

- Gamma MASTER Value
- Regolazione del flusso dalle performance elevate
- Possibilità di creare atmosfere dal bianco caldo alla luce naturale fredda
- Luce di qualità superiore
- Massimo risparmio energetico





# MASTER LEDspot MV Value



## MASTER LEDspot MV Value / 4-25 W - 3.5-35 W

Tipi di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
<b>MASTER LEDspot MV Value</b>	<b>W</b>	<b>W</b>	<b>lm</b>	<b>lm/W</b>	<b>cd</b>	<b>°</b>		<b>K</b>	<b>8718696</b>		<b>€</b>
D 4-25W GU10 827 40D	3.5	25	200	50	400	40	80	2700	562963	MLVGU102582740	12,00
D 3.5-35W GU10 827 40D	3.5	35	265	57	550	40	80	2700	562987	MLVGU103582740	12,00
D 3.5-35W GU10 830 40D	3.5	35	275	76	550	40	80	3000	563021	MLVGU103583040	12,00
D 3.5-35W GU10 840 40D	3.5	35	290	76	350	40	80	4000	563069	MLVGU103584040	12,00
D 3.5-35W GU10 827 60D	3.5	35	265	79	350	60	80	2700	563007	MLVGU103582760	12,00
D 3.5-35W GU10 830 60D	3.5	35	275	79	350	60	80	3000	563045	MLVGU103583060	12,00
D 3.5-35W GU10 840 60D	3.5	35	290	83	350	60	80	4000	563083	MLVGU103584060	12,00



## MASTER LEDspot MV Value / 5-50 W

Tipi di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
<b>MASTER LEDspot MV Value</b>	<b>W</b>	<b>W</b>	<b>lm</b>	<b>lm/W</b>	<b>cd</b>	<b>°</b>		<b>K</b>	<b>8718696</b>		<b>€</b>
D 5-50W GU10 827 40D	4.3	50	365	73	750	40	80	2700	563106	MLVGU105082740	16,00
D 5-50W GU10 830 40D	4.3	50	375	75	750	40	80	3000	563144	MLVGU105083040	16,00
D 5-50W GU10 840 40D	4.3	50	390	78	750	40	80	4000	563182	MLVGU105084040	16,00
D 5-50W GU10 827 60D	4.3	50	365	73	450	60	80	2700	563120	MLVGU105082760	16,00
D 5-50W GU10 830 60D	4.3	50	375	75	450	60	80	3000	563168	MLVGU105083060	16,00
D 5-50W GU10 840 60D	4.3	50	390	78	450	60	80	4000	563205	MLVGU105084060	16,00



Consultare il sito [www.philips.it/masterledlamp](http://www.philips.it/masterledlamp) per le informazioni più recenti sulla regolazione del flusso delle lampade MASTER LED e sulla compatibilità con i trasformatori.

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA

MASTER  
LEDspot  
Value

# MASTER LEDspot LV Value MR16



## Qualità, VALORE e durata

Tutto in un unico prodotto grazie alla nuova gamma di lampade MASTER LEDspot Value. Progettate con ampiezza del fascio di 36° per le applicazioni di illuminazione generale nei negozi e in hotel, ristoranti e bar, offrono qualità elevata a un prezzo conveniente. Con una scelta di tre temperature del colore, opzioni di regolazione del flusso e una durata affidabile, queste lampade offrono tutti i vantaggi della tecnologia LED.

- AirFlux
- TransforMax (esclusa versione 20 W) - vedere pagina 70
- Dimmerabile
- Possibilità di creare atmosfere dal bianco caldo alla luce naturale fredda
- Compatibile con la maggior parte dei trasformatori alogeni disponibili in commercio. Esclusivamente adatta ai trasformatori elettronici



## MASTER LEDspot LV Value MR16 / 3.4-20 W



GU5.3



2700 / 3000



NON-REGOLAB.



25,000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
MASTER LEDspot LV Value	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718696		€
3.4-20W 827 MR16 24D	3.4	20	220	65	1000	24	80	2700	475706	MLVGU532082724	10,00
3.4-20W 830 MR16 24D	3.4	20	225	66	1000	24	80	3000	475768	MLVGU532083024	10,00
3.4-20W 827 MR16 36D	3.4	20	220	65	550	36	80	2700	475720	MLVGU532082736	10,00
3.4-20W 830 MR16 36D	3.4	20	225	66	600	36	80	3000	475744	MLVGU532083036	10,00

MASTER  
LEDspot  
Value

(\*) Prezzo non  
comprensivo di IVA

# MASTER LEDspot LV Value MR16



## MASTER LEDspot LV Value MR16 / 6.3-35 W



GU5.3



2700 / 3000 / 4000



REGOLAB.



25,000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN		Codice commerciale	Prezzo (*)
MASTER LEDspot LV Value	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718696	8718291		€
D 6.3-35W 827 MR16 24D	6.3	35	380	60	1800	24	80	2700	442173		MLGU536XW24RM	16,00
D 6.3-35W 830 MR16 24D	6.3	35	395	63	1800	24	80	3000	442197		MLGU536WW24RM	16,00
D 6.3-35W 840 MR16 24D	6.3	35	410	65	1800	24	80	4000	442210		MLGU536CW24RM	16,00
D 6.3-35W 827 MR16 36D	6.3	35	380	60	980	36	80	2700		775331	MLGU536XW36RM	16,00
D 6.3-35W 830 MR16 36D	6.3	35	395	63	1000	36	80	3000		785439	MLGU536WW36RM	16,00
D 6.3-35W 840 MR16 36D	6.3	35	410	65	1000	36	80	4000		785453	MLGU536CW36RM	16,00

MASTER  
LEDspot  
Value



Consultare il sito [www.philips.it/masterledlamp](http://www.philips.it/masterledlamp) per le informazioni più recenti sulla regolazione del flusso delle lampade MASTER LED e sulla compatibilità con i trasformatori.

(\*) Prezzo non  
comprensivo di IVA

# MASTER LEDspot LV Value MR16



## MASTER LEDspot LV Value MR16 / 8-50 W



GU5.3



2700 / 3000 / 4000



REGOLAB.



25,000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
MASTER LEDspot LV Value	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718696		€
D 8-50W 827 MR16 24D	8	50	621	78	2850	24	80	2700	572016	MLVGU535082724	17,50
D 8-50W 827 MR16 36D	8	50	621	78	1250	36	80	2700	572030	MLVGU535082736	17,50
D 8-50W 830 MR16 24D	8	50	621	78	2900	24	80	3000	572054	MLVGU535083024	17,50
D 8-50W 830 MR16 36D	8	50	621	78	1300	36	80	3000	572078	MLVGU535083036	17,50
D 8-50W 840 MR16 24D	8	50	630	79	2900	24	80	4000	572092	MLVGU535084024	17,50
D 8-50W 840 MR16 36D	8	50	630	79	1350	36	80	4000	572115	MLVGU535084036	17,50

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA

MASTER  
LEDspot  
Value



# MASTER LEDspot classic MV



## Il nuovo classico tra gli spot

La tecnologia DimTone ha ora anche un volto Classico. Quanto più è attenuata la luce più calda diventa, inoltre queste lampade sono una scelta ideale anche per la lunga durata e il basso consumo energetico.

- Ottiche singole
- Spot in vetro DimTone
- Aspetto familiare sia acceso che spento

Gli spot LED classic sono la soluzione ideale per sostituire le lampade alogene nelle applicazioni di fascia alta, come ristoranti, hotel o residenze private. Gli spot in vetro con ottica singola offrono un fascio perfetto, un'emissione luminosa di alta qualità e una buona resa dei colori con indice CRI pari a 80.



# MASTER LEDspot classic MV



## MASTER LEDspot classic MV DimTone / 4.5-35 W - 5-50 W



GU10



2200-2700



REGOLAB.



25.000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
MAS LEDspot MV CLA DimTone	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718696		€
4.5-35W GU10 36D	4.5	35	245	61	450	36	80	2700-2200	667644	MCLAGU1035827	10,00
5-50W GU10 36D	5	50	345	69	600	36	80	2700-2200	667620	MCLAGU1050827	12,00



## MASTER LEDspot classic MV / 4.4-35 W - 5.5-50 W



GU10



2700 / 3000



REGOLAB.



15.000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CLA LED spot MV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718696		€
D 4.4-35W GU10 827 36D	4.4	35	250	57	500	36	80	2700	565582	CLAGU103583036D	7,50
D 4.4-35W GU10 830 36D	4.4	35	260	59	520	36	80	3000	581674	CLAGU103583036D	7,50
D 5.5-50W GU10 827 36D	5.5	50	350	64	650	36	80	2700	565605	CLAGU105083036D	8,50
D 5.5-50W GU10 830 36D	5.5	50	365	66	680	36	80	3000	581698	CLAGU105082736D	8,50

LED spot classic

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA

# MASTER LEDspot classic MV



## MASTER LEDspot classic MV / 3.1-25 W - 3.5-35 W - 4.6-50 W



GU10



2700



NON-REGOLAB.



15.000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CLA LED spot MV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718696		€
ND 3.1-25W GU10 827 36D	3.1	25	215	69	470	36	80	2700	587690	CLAGU102582736	6,40
ND 3.5-35W GU10 827 36D	3.5	35	255	73	545	36	80	2700	599921	CLAGU103582736	7,00
ND 4.6-50W GU10 827 36D	4.6	50	355	77	700	36	80	2700	599945	CLAGU105082736	7,00



## MASTER LEDspot classic MV / 540 lumen



GU10



3000 / 4000 / 6500



NON-REGOLAB.



15.000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CLA LED spot MV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718696		€
ND 520lm GU10 830 120D	5	n.a.	520	104	-	120	80	3000	686881	CLAGU1070830120	7,80
ND 540lm GU10 840 120D	5	n.a.	540	108	-	120	80	4000	686904	CLAGU1070840120	7,80
ND 540lm GU10 865 120D	5	n.a.	540	108	-	120	80	6500	686928	CLAGU1070840120	7,80



Consultare il sito [www.philips.it/masterledlamp](http://www.philips.it/masterledlamp) per le informazioni più recenti sulla regolazione del flusso delle lampade MASTER LED e sulla compatibilità con i trasformatori.

LED spot classic

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA

# MASTER LEDspot classic LV MR16



## Il nuovo classico tra gli spot

Le lampade MASTER LEDspot classic, dall'aspetto simile alle lampade alogene sia spente che accese, presentano un design elegante. Gli spot LED classic sono la soluzione ideale per sostituire le lampade alogene nelle applicazioni di fascia alta, come ristoranti, hotel o residenze private.

Gli spot in vetro con ottica singola offrono un fascio perfetto, un'emissione luminosa di alta qualità e una buona resa dei colori con indice CRI pari a 80.

- Ottiche singole
- Spot in vetro
- Aspetto familiare sia acceso che spento



## LED spot classic LV MR16 / 3-20 W



GU5.3



2700



NON-REGOLAB.



15.000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CLA LED spot LV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718696		€
ND 3-20W 827 MR16 36D	3	20	230	76	450	36	80	2700	551141	CLAGU532082736	6,95

LED spot classic

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA



# CorePro LED spot MV



CorePro LEDspot è una soluzione ideale per l'illuminazione spot, che eroga una calda luce simile a quella delle lampade alogene.

- Facilità di sostituzione
- Possibilità di creare atmosfere dal bianco caldo alla luce naturale fredda
- Alto risparmio energetico
- Bassa generazione di calore



# CorePro LED spot MV



## CorePro LED spot MV / 2-25 W - 3.5-35 W



GU10



2700 / 3000 / 4000



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED spot MV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718696		€
2-25W GU10 827 36D	2	25	170	85	400	36	80	2700	563229	COREGU102582736	5,00
2-25W GU10 830 36D	2	25	175	88	400	36	80	3000	563243	COREGU102583036	5,00
2-25W GU10 840 36D	2	25	185	93	400	36	80	4000	563267	COREGU102584036	5,00
3.5-35W GU10 827 36D	3.5	35	250	71	650	36	80	2700	485941	COREGU103582736	5,80
3.5-35W GU10 830 36D	3.5	35	260	74	650	36	80	3000	485965	COREGU103583036	5,80
3.5-35W GU10 840 36D	3.5	35	270	77	650	36	80	4000	563328	COREGU103584036	5,80



## CorePro LED spot MV / 5-50 W



GU10



2700 / 3000 / 4000



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED spot MV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718696		€
5-50W GU10 827 36D	5	50	350	70	900	36	80	2700	485989	COREGU105082736	6,50
5-50W GU10 830 36D	5	50	360	72	900	36	80	3000	486009	COREGU105083036	6,50
5-50W GU10 840 36D	5	50	380	76	900	36	80	4000	497142	COREGU105084036	6,50
5-50W GU10 830 60D	5	50	360	72	450	60	80	3000	563403	COREGU105083060	6,50
5-50W GU10 840 60D	5	50	380	76	450	60	80	4000	563427	COREGU105084060	6,50

CorePro LED spot

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA

# CorePro LED spot MV



## CorePro LED spot MV / 6.5-65 W



GU10



3000



NON-REGOLAB.



15.000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO  
36°



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED spot MV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718696		€
6.5-65W GU10 830 36D	6.5	65	460	71	1100	36	80	3000	498231	COREGU106583036	7,20



Consultare il sito [www.philips.it/masterledlamp](http://www.philips.it/masterledlamp) per le informazioni più recenti sulla regolazione del flusso delle lampade MASTER LED e sulla compatibilità con i trasformatori.

CorePro  
LED spot

(\*) Prezzo non  
comprensivo di IVA

# CorePro LED spot LV MR16



CorePro LEDspot è la soluzione ideale per l'illuminazione direzionale ed eroga una luce calda simile a quella delle lampade alogene. Queste lampade sono compatibili con la maggior parte degli apparecchi esistenti con attacchi MR16 GU5.3 e sono progettate come alternativa per il retrofit degli spot alogeni o a incandescenza.

- Facilità di sostituzione
- Possibilità di creare atmosfere dal bianco caldo alla luce naturale fredda
- Alto risparmio energetico
- Bassa generazione di calore
- Progettazione migliorata della copertura della lente
- Qualità Philips a un prezzo competitivo



## CorePro LED spot MR16 / 2.8-20 W - 4.7-35 W - 8.2-50 W

 GU5.3
  2700 / 4000
  NON-REGOLAB.
  15,000 H
  EEL
  EEL 20 W only
  10 PACK
  ANG. FASCIO 36°
  DIMENSIONI 48x50

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED spot LV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718696		€
ND 2.8-20W 827 MR16 36D	2.8	20	250	89	500	36	80	2700	579398	COREGU532082736	7,00
ND 4.7-35W 827 MR16 36D	4.7	35	380	81	900	36	80	2700	579435	COREGU533582736	10,00
ND 4.7-35W 840 MR16 36D	4.7	35	395	84	900	36	80	4000	579459	COREGU533584036	10,00
ND 8.2-50W 827 MR16 36D	8.2	50	621	76	1400	36	80	2700	579473	COREGU535082736	14,00
ND 8.2-50W 840 MR16 36D	8.2	50	645	79	1400	36	80	4000	579497	COREGU535084036	14,00



Consultare il sito [www.philips.it/masterledlamp](http://www.philips.it/masterledlamp) per le informazioni più recenti sulla regolazione del flusso delle lampade MASTER LED e sulla compatibilità con i trasformatori.

CorePro  
LED spot

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA

# CorePro LED spot R - lampade



CorePro LEDspot è la soluzione ideale per l'illuminazione direzionale ed eroga una luce calda simile a quella delle lampade alogene.

- Facilità di sostituzione
- Possibilità di creare atmosfere dal bianco caldo alla luce naturale fredda
- Alto risparmio energetico
- Bassa generazione di calore



## CorePro LED spot MV R39 ND / 2.2-30 W



E14



2700



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED spot R39	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718296		€
ND 2.2-30W 827 R39 36D	2.2	30	150	68	250	36	80	2700	584040	CORER393082736	7,00



## CorePro LED spot MV R50 ND / 1.7-25 W - 2.9-40 W



E14



2700



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED spot R50	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718296		€
ND 1.7-25W 827 36D	1.7	25	135	79	310	36	80	2700	578490	CORER502582736	7,90
ND 2.9-40W 827 36D	2.9	40	230	79	530	36	80	2700	578513	CORER504082736	8,80



Consultare il sito [www.philips.it/masterledlamp](http://www.philips.it/masterledlamp) per le informazioni più recenti sulla regolazione del flusso delle lampade MASTER LED e sulla compatibilità con i trasformatori.

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA

CorePro  
LED spot

# CorePro LED spot R - lampade



## CorePro LED spot MV R50 DIM / 5-60 W



E14



2700



REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED spot R50	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718296		€
D 5-60W 827 36D	5	60	320	64	735	36	80	2700	578537	CORER506082736D	9,20



## CorePro LED spot MV R63 ND / 2.7-40 W



E27



2700



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED spot R63	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718296		€
ND 2.7-40W 827 36D	2.7	40	210	78	450	36	80	2700	578599	CORER634082736	9,20



Consultare il sito [www.philips.it/masterledlamp](http://www.philips.it/masterledlamp) per le informazioni più recenti sulla regolazione del flusso delle lampade MASTER LED e sulla compatibilità con i trasformatori.

CorePro  
LED spot

(\*) Prezzo non  
comprensivo di IVA

# CorePro LED spot R - lampade



## CorePro LED spot MV R63 DIM / 5.7-60 W



E27



2700



REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED spot R63	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718296		€
D 5.7-60W 827 36D	5.7	60	345	37	600	36	80	2700	589588	CORER636082736D	12,00



## CorePro LED spot MV R80 ND / 3.7-60 W - 7-100 W



E27



2700



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Intensità del fascio	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED spot R80	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	8718296		€
ND 3.7-60W 827 40D	3.7	60	370	97	850	40	80	2700	584064	CORER806082740	9,00
ND 7-100W 827 40D	7	100	667	95	1500	40	80	2700	584088	CORER8010082740	10,00



Consultare il sito [www.philips.it/masterledlamp](http://www.philips.it/masterledlamp) per le informazioni più recenti sulla regolazione del flusso delle lampade MASTER LED e sulla compatibilità con i trasformatori.

CorePro  
LED spot

(\*) Prezzo non  
comprensivo di IVA



# Lampade a goccia **LED**



# MASTER LED Lampade a goccia



La gamma MASTER LED Lampade a goccia offre un effetto di luce calda dimmerabile ideale per creare un'atmosfera intima e accogliente, rappresentando quindi una soluzione perfetta per le applicazioni di illuminazione generale. Con la funzionalità DimTone, la luce diventa più calda durante la regolazione del flusso, effetto particolarmente adatto alle applicazioni in hotel, ristoranti e bar.

- Philips Classic LED - Pensata per distinguersi
- DimTone: quanto più viene attenuata la luce, tanto più calda diventa - vedere pagina 67
- Regolazione del flusso dalle performance elevate
- Durata di vita più lunga
- Luce di qualità superiore
- Massimo risparmio energetico



# MASTER LED Lampade a goccia



## MASTER LED Lampade a goccia trasparente DimTone / 6-40 W



E27



reddot award 2016  
winner



2700 - 2200



REGOLAB.



25,000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI  
E27

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
MASTER LED Lampade a goccia	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
DT 6-40W E27 A60 CL	6	40	470	77	A60	80	2700 - 2200	481288	ML40827CL	10,80



## MASTER LED Lampade a goccia trasparente DimTone / 8.5-60 W



E27



reddot award 2016  
winner



2700 - 2200



REGOLAB.



25,000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI  
E27

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
MASTER LED Lampade a goccia	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
DT 8.5-60W E27 A60 CL	8.5	60	806	95	A60	80	2200 - 2700	481325	ML60827CL	12,51



Consultare il sito [www.philips.it/masterledlamp](http://www.philips.it/masterledlamp) per le informazioni più recenti sulla regolazione del flusso delle lampade MASTER LED e sulla compatibilità con i trasformatori.

(\*) Prezzo non  
comprensivo di IVA

MASTER LED  
Lampade a goccia  
DimTone

# MASTER LED Lampade a goccia



## MASTER LED Lampade a goccia smerigliata DimTone / 6-40 W - 8.5-60 W



E27



2700 - 2200



REGOLAB.



25.000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI  
E27

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
<b>MASTER LED Lampade a goccia</b>	<b>W</b>	<b>W</b>	<b>lm</b>	<b>lm/W</b>			<b>K</b>	<b>8718696</b>		<b>€</b>
DT 6-40W A60 E27 827 FR	6	40	470	78	A60	80	2700 - 2200	577912	ML40827	10,80
DT 8.5-60W A60 E27 827 FR	8.5	60	806	95	A60	80	2700 - 2200	577899	ML60827	12,51



## MASTER LED Lampade a goccia smerigliata DimTone / 11-75 W



E27



2700 - 2200



REGOLAB.



25.000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI  
E27

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
<b>MASTER LED Lampade a goccia</b>	<b>W</b>	<b>W</b>	<b>lm</b>	<b>lm/W</b>			<b>K</b>	<b>8718696</b>		<b>€</b>
DT 11-75W A67 E27 827 FR	11	75	1055	96	A67	80	2700 - 2200	555514	ML75827	27,00



## MASTER LED Lampade a goccia smerigliata DimTone / 15-100 W



E27



2700 - 2200



REGOLAB.



25.000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI  
E27

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
<b>MASTER LED Lampade a goccia</b>	<b>W</b>	<b>W</b>	<b>lm</b>	<b>lm/W</b>			<b>K</b>	<b>8718696</b>		<b>€</b>
DT 15-100W A67 E27 827 FR	15	100	1521	101	A67	80	2700 - 2200	555552	ML100827	31,50

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA

MASTER LED  
Lampade a goccia  
DimTone

# Lampade a goccia LED classic



## Lampade a goccia LED classic / 4.5-40 W



E27



2200 - 2700



REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI  
E27

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CLA Lampade a goccia LED	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
DT 4.5-40W A60 E27 827 CL	4.5	40	470	104	A60	80	2200-2700	656761	PHILED40DT	12,50



## Lampade a goccia LED classic / 5-40 W



E27



2700



REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI  
E27

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CLA Lampade a goccia LED	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
D 5-40W A60 E27 827 CL	4.5	40	470	94	A60	80	2700	575451	PHILED40D	10,50



## Lampade a goccia LED classic / 3.5-40 W



E27



2700



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI  
E27

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CLA Lampade a goccia LED	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
3.5-40W A60 E27 827 CL ND	4	40	470	134	A60	80	2700	573990	PHILED40	8,50

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA



Consultare il sito [www.philips.it/masterledlamp](http://www.philips.it/masterledlamp) per le informazioni più recenti sulla regolazione del flusso delle lampade MASTER LED e sulla compatibilità con i trasformatori.

# Lampade a goccia LED classic



## Lampade a goccia LED classic / 3.5-40 W



E27



2700



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



140  
64  
DIMENSIONI  
ST64

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CLA Lampade a goccia LED	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
ND 3.5-40W ST64 E27 827 CL	4	40	470	118	ST64	80	2700	574034	PHILEDST6440	11,50



## Lampade a goccia LED classic / 7-60 W



E27



2700



REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



148  
64  
DIMENSIONI  
ST64

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CLA Lampade a goccia LED	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
D 7-60W ST64 E27 827 CL	7	60	806	115	ST64	80	2700	575697	PHILEDST6460D	17,50



## Lampade a goccia LED classic / 6-60 W



E27



2700



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



140  
64  
DIMENSIONI  
ST64

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CLA Lampade a goccia LED	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
ND 6-60W ST64 E27 827 CL	6	60	806	134	ST64	80	2700	574058	PHILEDST6460	12,50

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA

Lampade a goccia LED classic

# Lampade a goccia LED classic



## Lampade a goccia LED classic globe / 7-60 W



E27



2700



REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI G93

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CLA LED globe	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
D 7-60W G93 E27 827 CL	7	60	806	115	G93	80	2700	575758	PHILEDGL60D	16,50



## Lampade a goccia LED classic globe / 6-60 W



E27



2700



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI G93

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CLA LED globe	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
ND 6-60W G93 E27 827 CL	6	60	806	134	G93	80	2700	574171	PHILEDGL60	12,50

Lampade a goccia LED classic



Consultare il sito [www.philips.it/masterledlamp](http://www.philips.it/masterledlamp) per le informazioni più recenti sulla regolazione del flusso delle lampade MASTER LED e sulla compatibilità con i trasformatori.

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA

# Lampade a goccia LED classic



## Lampade a goccia LED classic gold / 7.5-48 W



E27



2000



REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI  
E27

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CLA Lampade a goccia LED	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
D 7.5-48W A60 E27 820 GOLD	7.5	48	600	80	A60	80	2000	575673	PHILED48GD	13,50



## Lampade a goccia LED classic gold / 7-50 W - 7-55 W



E27



2000-2500



REGOLAB.



15,000 H



EEL

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CLA Lampade a goccia LED	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
D 7-50W ST64 E27 820 GOLD	7	50	630	90	ST64	80	2000	575734	PHILEDST6450GD	17,50
D 7-55W ST64 E27 825 GOLD	7	55	720	103	ST64	80	2500	575710	PHILEDST6455GD	17,50



## Lampade a goccia LED classic globe gold / 7-50 W



E27



2000



REGOLAB.



15,000 H



EEL

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CLA LED globe	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
D 7-50W G120 E27 820 GOLD	7	50	630	90	G120	80	2000	575772	PHILEDGL50GD	17,50

Lampade a goccia LED classic

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA



Consultare il sito [www.philips.it/masterledlamp](http://www.philips.it/masterledlamp) per le informazioni più recenti sulla regolazione del flusso delle lampade MASTER LED e sulla compatibilità con i trasformatori.

# Lampade a goccia LED classic



## Lampade a goccia LED classic / 5-40 W - 7-60 W - 8.5-75 W



E27



2700 / 4000



NON-REGOLAB.



15.000 H



EEL (60W)



EEL (40W)



10 PACK



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
Lampade a goccia LED classic	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
ND 5-40W A60 E27 827	5	40	470	104	A60	80	2700	419656	INCALED40	3,33
ND 7-60W A60 E27 827	7	60	806	120	A60	80	2700	472187	INCALED60	4,00
ND 8.5-75W A60 E27 827	8.5	75	1055	124	A60	80	2700	705551	INCALED75	4,00
ND 8.5-75W A60 E27 840	8.5	75	1055	124	A60	80	4000	705612	INCALED75840	4,00

Lampade a goccia LED classic



Consultare il sito [www.philips.it/masterledlamp](http://www.philips.it/masterledlamp) per le informazioni più recenti sulla regolazione del flusso delle lampade MASTER LED e sulla compatibilità con i trasformatori.

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA



# CorePro LED Lampade a goccia



Le lampade CorePro LED Lampade a goccia sono progettate per il retrofit delle lampade a incandescenza e sono compatibili con gli apparecchi esistenti con attacchi E27.

- Facilità di sostituzione
- Possibilità di creare atmosfere dal bianco caldo alla luce naturale fredda
- Alto risparmio energetico
- Bassa generazione di calore



## CorePro LED Lampade a goccia / 6-40 W - 8.5-60 W - 11.5-75 W



E27



2700



REGOLAB.



15.000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED Lampade a goccia	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
D 6-40W A60 E27 827	6	40	470	78	A60	80	2700	577493	CORE40827D	7,65
D 8.5-60W A60 E27 827	8.5	60	806	95	A60	80	2700	577479	CORE60827D	7,82
D 11.5-75W A60 E27 827	11.5	75	1055	92	A60	80	2700	478776	CORE75827D	9,35



## CorePro LED Lampade a goccia / 16-100 W



E27



2700



REGOLAB.



15.000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED Lampade a goccia	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
D 16-100W A67 827 E27	16	100	1521	95	A67	80	2700	478752	CORE100827D	13,60

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA

# CorePro LED Lampade a goccia



## CorePro LED Lampade a goccia / 6.5-40 W



E27



2700



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI  
E27

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED Lampade a goccia	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
ND 6.5-40W E27 A60 CL	6.5	40	470	72	A60	80	2700	515877	CORE40827C	7,65



## CorePro LED Lampade a goccia / 9.5-60 W



E27



2700



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI  
E27

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED Lampade a goccia	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
ND 9.5-60W E27 A60 CL	9.5	60	806	85	A60	80	2700	515990	CORE60827C	7,82

CorePro LED  
Lampade a goccia

(\*) Prezzo non  
comprensivo di IVA

# CorePro LED Lampade a goccia



2700 K 4000 K      3000 K 6500 K

## CorePro LED Lampade a goccia / 5-40 W - 5.5-40 W



E27



3000  
4000 / 6500



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI  
E27 / 5.5-40 W



DIMENSIONI  
E27 / 5-40 W

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED Lampade a goccia	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
ND 5-40W A60 E27 840	5	40	470	94	A60	80	4000	577790	CORE40840	7,65
ND 5-40W A60 E27 865	5	40	470	94	A60	80	6500	577875	CORE40865	7,65
ND 5.5-40W A60 E27 830	5.5	40	470	85	A60	80	3000	579930	CORE40830	7,65



## CorePro LED Lampade a goccia / 7.5-60 W - 8-60 W



E27



3000  
4000 / 6500



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI  
E27

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED Lampade a goccia	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
ND 7.5-60W A60 E27 840	7.5	60	806	107	A60	80	4000	577776	CORE60840	7,82
ND 7.5-60W A60 E27 865	7.5	60	806	107	A60	80	6500	577851	CORE60865	7,82
ND 8-60W A60 E27 830	8	60	806	101	A60	80	3000	577714	CORE60830	7,82

CorePro LED  
Lampade a goccia

(\*) Prezzo non  
comprensivo di IVA

# CorePro LED Lampade a goccia



## CorePro LED Lampade a goccia / 10-75 W - 10.5-75 W



E27



3000  
4000 / 6500



NON-REGOLAB.



15.000 H



EEL



10 PACK



110  
110  
60  
DIMENSIONI  
E27

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED Lampade a goccia	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
ND 10-75W A60 E27 840	10	75	1055	106	A60	80	4000	510322	CORE75840	9,35
ND 10-75W A60 E27 865	10	75	1055	106	A60	80	6500	497586	CORE75865	9,35
ND 10.5-75W A60 E27 830	10.5	75	1055	100	A60	80	3000	497524	CORE75830	9,35



## CorePro LED Lampade a goccia / 13-100 W



E27



3000  
4000 / 6500



NON-REGOLAB.



15.000 H



EEL



10 PACK



110  
110  
60  
DIMENSIONI  
E27

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED Lampade a goccia	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
ND 13-100W A60 E27 830	13	100	1521	117	A60	80	3000	577677	CORE100830	13,60
ND 13-100W A60 E27 840	13	100	1521	117	A60	80	4000	510308	CORE100840	13,60
ND 13-100W A60 E27 865	13	100	1521	117	A60	80	6500	577813	CORE100865	13,60



Consultare il sito [www.philips.it/masterledlamp](http://www.philips.it/masterledlamp) per le informazioni più recenti sulla regolazione del flusso delle lampade MASTER LED e sulla compatibilità con i trasformatori.

(\*) Prezzo non  
comprensivo di IVA

CorePro LED  
Lampade a goccia

# CorePro LED Lampade a goccia



## CorePro LED globe / 9.5-60W - 15-100W - 18-120W



E27



2700



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI  
E27

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED globe	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
ND 9.5-60W G93 E27 827	9.5	60	806		A60	80	2700	580639	LEDGL10G93	11,00
ND 9.5-60W G93 E27 827	15	100	1521		A60	80	2700	580615	LEDGL100SM	15,00
ND 18-120W G120 E27 827	18	120	2000		A60	80	2700	567593	LEDGL120SM	16,70



## CorePro LED T25 / 1.7-15 W



E14



2700



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI  
E14

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED T25	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
ND 1.7-15W T25 E14 827	1.7	15	136		T25	80	2700	431054	LEDT25SM15	6,20

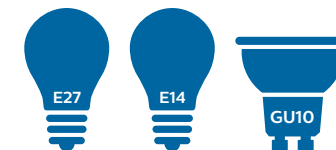


Consultare il sito [www.philips.it/masterledlamp](http://www.philips.it/masterledlamp) per le informazioni più recenti sulla regolazione del flusso delle lampade MASTER LED e sulla compatibilità con i trasformatori.

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA

CorePro LED  
Lampade a goccia

# LED SceneSwitch



## LED SceneSwitch / 60 W



E27



2200 / 2500  
2700 / 4000



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



110  
60  
DIMENSIONI  
E27

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
<b>LED SSW</b>	<b>W</b>	<b>W</b>	<b>lm</b>	<b>lm/W</b>			<b>K</b>	<b>8718696</b>		<b>€</b>
ND 8-60W E27 A60 827	8-5-2	60	806-320-80		A60	80	2700-2500-2200	598580	LEDSS603STEP	14,00
ND 8-60W A60 E27 827	9.5	60	806		A60	80	2700-4000	588840	LEDSS602STEP	10,50



## LED SceneSwitch / 40 W



E14



2200 / 2500  
2700



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



113  
38  
DIMENSIONI  
E27

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
<b>LED SSW</b>	<b>W</b>	<b>W</b>	<b>lm</b>	<b>lm/W</b>			<b>K</b>	<b>8718696</b>		<b>€</b>
ND 5.5-40W E14 B38 CL	5.5-4-2	40	470-190-50			80	2700-2500-2200	598375	LEDSSOL40	12,00



## LED SceneSwitch / 50 W



GU10



2200 / 2500  
2700



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



55  
50  
DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
<b>LED SSW</b>	<b>W</b>	<b>W</b>	<b>lm</b>	<b>lm/W</b>			<b>K</b>	<b>8718696</b>		<b>€</b>
ND 5.5-40W E14 B38 CL	4.5-2.8-1.3	50	350/140/40			80	2700-2500-2200	598474	LEDSSTWIST50	11,00

LED SceneSwitch

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA



Consultare il sito [www.philips.it/masterledlamp](http://www.philips.it/masterledlamp) per le informazioni più recenti sulla regolazione del flusso delle lampade MASTER LED e sulla compatibilità con i trasformatori.



Philips LED SceneSwitch

# Una lampada, tre scenari luminosi

Funziona con l'interruttore che hai già a casa

Da una luce intensa e brillante



Alla luce naturale



Ad una luce soffusa, calda e accogliente

innovation  you



La luce giusta è tutto

[http://www.philips.it/c-m-li/scegli-una-lampadina/topic\\_pages/sceneswitch.html](http://www.philips.it/c-m-li/scegli-una-lampadina/topic_pages/sceneswitch.html)



**PHILIPS**



# Lampade a sfera **LED**



# MASTER LED Lampade a sfera

Grazie al nuovo design rivoluzionario delle lenti, queste lampade a sfera ora producono la più bella luce brillante. Il colore avorio si abbina perfettamente agli apparecchi per illuminazione esistenti.

- Philips Classic LED - Pensata per distinguersi
- DimTone: quanto più viene attenuata, più calda è la luce
- Esclusivo design delle lenti
- Enormi risparmi energetici



# MASTER LED Lampade a sfera



## MASTER LED Lampade a sfera DimTone / 4-25 W



E14 E27



2700 - 2200



REGOLAB.



25.000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI E14



DIMENSIONI E27

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
MASTER LED Lampade a sfera	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
DT 4-25W E14 827 P48 CL	4	25	250	63	P48	80	2700-2200	453780	MLLUS25827E14	8,10
DT 4-25W E27 827 P48 CL	4	25	250	63	P48	80	2700-2200	453803	MLLUS25827	8,10



## MASTER LED Lampade a sfera DimTone / 6-40 W



E14 E27



2700 - 2200



REGOLAB.



25.000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI E14



DIMENSIONI E27

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
MASTER LED Lampade a sfera	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
DT 6-40W E14 827 P48 CL	6	40	470	78	P48	80	2700-2200	453582	MLLUS40827E14	9,45
DT 6-40W E27 827 P48 CL	6	40	470	78	P48	80	2700-2200	453605	MLLUS40827	9,45

MASTER LED  
Lampade a sfera

(\*) Prezzo non  
comprensivo di IVA

# MASTER LED Lampade a sfera



## MASTER LED Lampade a sfera DimTone / 8-60 W



E14



2700 - 2200



REGOLAB.



25,000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
MASTER LED Lampade a sfera	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
DT 8-60W P50 E14 827 CL	8	60	806	101	P50	80	2700-2200	580677	MLLUS60827E14	12,50



Consultare il sito [www.philips.it/masterledlamp](http://www.philips.it/masterledlamp) per le informazioni più recenti sulla regolazione del flusso delle lampade MASTER LED e sulla compatibilità con i trasformatori.

MASTER LED  
Lampade a sfera

(\*) Prezzo non  
comprensivo di IVA

# Lampade a sfera LED classic



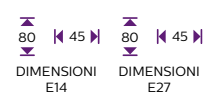
## Lampade a sfera LED classic / 3-25 W - 5-40 W



Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
<b>CLA Lampade a sfera LED</b>	<b>W</b>	<b>W</b>	<b>lm</b>	<b>lm/W</b>			<b>K</b>	<b>8718696</b>		<b>€</b>
D 3-25W P45 E14 827 CL	3	25	300	100	P45	80	2700	581117	PHILEDLUS25E14D	7,70
D 3-25W P45 E27 827 CL	3	25	300	100	P45	80	2700	581155	PHILEDLUS25D	8,70
D 5-40W P45 E14 827 CL	4.5	40	470	94	P45	80	2700	575598	PHILEDLUS40E14D	8,70
D 5-40W P45 E27 827 CL	4.5	40	470	94	P45	80	2700	575611	PHILEDLUS40D	8,70



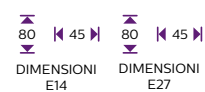
## Lampade a sfera LED classic / 2-25 W



Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
<b>CLA Lampade a sfera LED</b>	<b>W</b>	<b>W</b>	<b>lm</b>	<b>lm/W</b>			<b>K</b>	<b>8718696</b>		<b>€</b>
ND 2-25W P45 E14 827 CL	2	25	250	125	P45	80	2700	574133	PHILEDLUS25E14	6,70
ND 2-25W P45 E27 827 CL	2	25	250	125	P45	80	2700	574157	PHILEDLUS25	6,70



## Lampade a sfera LED classic / 4-40 W



Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
<b>CLA Lampade a sfera LED</b>	<b>W</b>	<b>W</b>	<b>lm</b>	<b>lm/W</b>			<b>K</b>	<b>8718696</b>		<b>€</b>
ND 4-40W P45 E14 827 CL	4	40	470	118	P45	80	2700	587256	PHILEDLUS40E14	7,70
ND 4-40W P45 E27 827 CL	4	40	470	118	P45	80	2700	587270	PHILEDLUS40	7,70

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA

Lampade a sfera LED classic

# CorePro LED Lampade a sfera



La lampada CorePro LED Lampade a sfera è progettata per il retrofit delle lampade a incandescenza.

- Non dimmerabile
- Elevato risparmio energetico



## CorePro LED Lampade a sfera trasparente / 4-25 W



E14



E27



2700



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI  
E14



88 45



DIMENSIONI  
E27



95 48

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED Lampade a sfera	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
ND 4-25W E14 827 P45 CL	4	25	250	65	P45	80	2700	507599	CORELUS25E14C	5,00
ND 4-25W E27 827 P45 CL	4	25	250	65	P45	80	2700	507674	CORELUS25C	5,00



## CorePro LED Lampade a sfera trasparente / 5.5-40 W



E14



E27



2700 / 4000



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI  
E14



88 45



DIMENSIONI  
E27



95 48

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED Lampade a sfera	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
ND 5.5-40W E14 827 P45 CL	5.5	40	470	85	P45	80	2700	454831	CORELUS40E14C	6,75
ND 5.5-40W E27 827 P45 CL	5.5	40	470	85	P45	80	2700	507636	CORELUS40C	6,75
ND 5.5-40W E14 840 P45 CL	5.5	40	520	95	P45	80	4000	543443	CORELUS40840C	6,75



Consultare il sito [www.philips.it/masterledlamp](http://www.philips.it/masterledlamp) per le informazioni più recenti sulla regolazione del flusso delle lampade MASTER LED e sulla compatibilità con i trasformatori.

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA

# CorePro LED Lampade a sfera



## CorePro LED Lampade a sfera smerigliata / 3.5-25 W - 4-25 W



E14



E27



2700 / 4000



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI  
E14



DIMENSIONI  
E27

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN		Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED Lampade a sfera	W	W	lm	lm/W			K	8718291	8718696		€
ND 4-25W E14 827 P45 FR	4	25	250	65	P45	80	2700	787037		CORELUS25E14	5,00
ND 4-25W E27 827 P45 FR	4	25	250	65	P45	80	2700	787051		CORELUS25	5,00
ND 3.5-25W E14 840 P45 FR	3.5	25	290	83	P45	80	4000		543528	CORELUS25840	5,00



## CorePro LED Lampade a sfera smerigliata / 5.5-40 W



E14



E27



2700 / 4000



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI  
E14



DIMENSIONI  
E27

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN		Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED Lampade a sfera	W	W	lm	lm/W			K	8718696			€
ND 5.5-40W E14 827 P45 FR	5.5	40	470	85	P45	80	2700	474891		CORELUS40E14	6,75
ND 5.5-40W E27 827 P45 FR	5.5	40	470	85	P45	80	2700	507650		CORELUS40	6,75
ND 5.5-40W E14 840 P45 FR	5.5	40	520	95	P45	80	4000	543603		CORELUS40840	6,75

CorePro  
Lampade a sfera  
LED

(\*) Prezzo non  
comprensivo di IVA

# Lampade a oliva **LED**



# MASTER LED Lampade a oliva

Grazie al nuovo design rivoluzionario delle lenti, queste lampade a oliva ora producono la più bella luce brillante. Il colore avorio si abbina perfettamente agli apparecchi per illuminazione esistenti.

- Philips Classic LED - Pensata per distinguersi
- DimTone: quanto più viene attenuata, più calda è la luce
- Esclusivo design accattivante delle lenti
- Enormi risparmi energetici





# MASTER LED Lampade a oliva



## MASTER LED Lampade a oliva DimTone / 4-25 W



E14



reddot award 2016  
winner



2700-2200



REGOLAB.



25.000 H



EEL



10 PACK



113 38

DIMENSIONI  
B38



129 38

DIMENSIONI  
BA38

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
<b>MASTER LED Lampade a oliva</b>	<b>W</b>	<b>W</b>	<b>lm</b>	<b>lm/W</b>			<b>K</b>	<b>8718696</b>		<b>€</b>
DT 4-25W E14 827 B38 CL	4	25	250	65	B38	80	2700-2200	453681	MLCAN25827E14	8,10
DT 4-25W E14 827 BA38 CL	4	25	250	65	BA38	80	2700-2200	453766	MLVEN25827E14	8,10

## MASTER LED Lampade a oliva DimTone / 6-40 W



E14



reddot award 2016  
winner



2700-2200



REGOLAB.



25.000 H



EEL



10 PACK



113 38

DIMENSIONI  
B38



129 38

DIMENSIONI  
BA38

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
<b>MASTER LED Lampade a oliva</b>	<b>W</b>	<b>W</b>	<b>lm</b>	<b>lm/W</b>			<b>K</b>	<b>8718696</b>		<b>€</b>
DT 6-40W E14 827 B38 CL	6	40	470	78	B38	80	2700-2200	453506	MLCAN40827E14	9,45
DT 6-40W E14 827 BA38 CL	6	40	470	78	BA38	80	2700-2200	453544	MLVEN40827E14	9,45

(\*) Prezzo non  
comprensivo di IVA

MASTER LED  
Lampade a oliva  
DimTone

# MASTER LED Lampade a oliva



## MASTER LED Lampade a oliva DimTone / 8-60 W



E14



reddot award 2016  
winner



2700-2200



REGOLAB.



25,000 H



EEL



10 PACK



113 38  
DIMENSIONI  
B38



129 38  
DIMENSIONI  
BA38

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
MASTER LED Lampade a oliva	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
DT 8-60W E14 827 B40 CL	8	60	806	101	B40	80	2200-2700	555996	MLCAN60827E14	12,50



Consultare il sito [www.philips.it/masterledlamp](http://www.philips.it/masterledlamp) per le informazioni più recenti sulla regolazione del flusso delle lampade MASTER LED e sulla compatibilità con i trasformatori.

MASTER LED  
Lampade a oliva  
DimTone

(\*) Prezzo non  
comprensivo di IVA

# Lampade a oliva LED classic



## Lampade a oliva LED classic / 3-25 W - 5-40 W



E14



2700



REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI B35



DIMENSIONI BA35

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
<b>CLA Lampade a oliva LED</b>	<b>W</b>	<b>W</b>	<b>lm</b>	<b>lm/W</b>			<b>K</b>	<b>8718696</b>		<b>€</b>
D 3-25W B35 E14 827 CL	3	25	300	100	B35	80	2700	575536	PHILEDCAN25E14D	7,70
D 5-40W B35 E14 827 CL	4.5	40	470	94	B35	80	2700	575550	PHILEDCAN40E14D	8,70
D 5-40W BA35 E14 827 CL	4.5	40	470	94	BA35	80	2700	575574	PHILEDVEN40E14D	8,70



## Lampade a oliva LED classic / 2-25 W



E14



2700



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI B35



DIMENSIONI BA35

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
<b>CLA Lampade a oliva LED</b>	<b>W</b>	<b>W</b>	<b>lm</b>	<b>lm/W</b>			<b>K</b>	<b>8718696</b>		<b>€</b>
ND 2-25W B35 E14 827 CL	2	25	250	125	B35	80	2700	574072	PHILEDCAN25E14	6,70
ND 2-25W BA35 E14 827 CL	2	25	250	125	BA35	80	2700	574096	PHILEDVEN25E14	6,70
ND 2-25W ST35 E14 827 CL	2	25	250	125	ST35	80	2700	574119	PHILEDTOR25E14	6,70



## Lampade a oliva LED classic / 4-40 W



E14



2700



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
<b>CLA Lampade a oliva LED</b>	<b>W</b>	<b>W</b>	<b>lm</b>	<b>lm/W</b>			<b>K</b>	<b>8718696</b>		<b>€</b>
ND 4-40W B35 E14 827 CL	4	40	470	118	B35	80	2700	587294	PHILEDCAN40E14	7,70

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA

Lampade a oliva LED classic

# CorePro LED Lampade a oliva



La lampada CorePro LED Lampade a oliva è progettata per il retrofit delle lampade a incandescenza.

- Non dimmerabile
- Trasparente e smerigliata
- Elevato risparmio energetico



## CorePro LED Lampade a oliva trasparente / 4-25 W



E14



reddot award 2016  
winner



2700



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



106 35 DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED Lampade a oliva	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
ND 4-25W E14 827 B35 CL	4	25	250	65	B35	80	2700	507575	CORECAN25E14C	5,00



## CorePro LED Lampade a oliva trasparente / 5.5-40 W



E14



reddot award 2016  
winner



2700 / 4000



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



10 PACK



106 35 DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED Lampade a oliva	W	W	lm	lm/W			K	8718696		€
ND 5.5-40W E14 827 B35 CL	5.5	40	470	85	B35	80	2700	454794	CORECAN40E14C	6,75
ND 5.5-40W E14 840 B35 CL	5.5	40	520	95	B35	80	4000	543405	CORECAN40840C	6,75

(\*) Prezzo non  
comprensivo di IVA

# CorePro LED Lampade a oliva



## CorePro LED Lampade a oliva smerigliata / 3.5-25 W - 4-25 W



E14



2700 / 4000



NON-REGOLAB.



15.000 H



EEL



10 PACK



106 35 DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN		Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED Lampade a oliva	W	W	lm	lm/W			K	8718291	8718696		€
ND 4-25W E14 827 B35 FR	4	25	250	65	B35	80	2700	787013		CORECAN25	5,00
ND 3.5-25W E14 840 B35 FR	3.5	25	290	83	B35	80	4000		543481	CORECAN25840	5,00



## CorePro LED Lampade a oliva smerigliata / 5.5-40 W



E14



2700 / 4000



NON-REGOLAB.



15.000 H



EEL



10 PACK



106 35 DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temper. di colore	EAN		Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED Lampade a oliva	W	W	lm	lm/W			K	8718291	8718696		€
ND 5.5-40W E14 827 B35 FR	5.5	40	470	85	B35	80	2700	762386		CORECAN40	6,75
ND 5.5-40W E14 840 B35 FR	5.5	40	520	95	B35	80	4000		543566	CORECAN40840	6,75



Consultare il sito [www.philips.it/masterledlamp](http://www.philips.it/masterledlamp) per le informazioni più recenti sulla regolazione del flusso delle lampade MASTER LED e sulla compatibilità con i trasformatori.

CorePro  
Lampade a oliva  
LED

(\*) Prezzo non  
comprensivo di IVA



# Capsule LED & Speciali

# CorePro LED capsule



Le nostre lampade LEDcapsule offrono una vivida luce brillante simile a quella alogena. È particolarmente adatta alle applicazioni di illuminazione mirata e decorativa.

- Possibilità di creare atmosfere dal bianco caldo alla luce naturale
- Luce priva di raggi UV e IR per minore calore e maggiore protezione
- Per gli oggetti sensibili al calore
- Esclusivo effetto brillante



## CorePro LED capsule LV ND / 1.2-10 W - 2-20 W



Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED capsule LV	W	W	lm	lm/W		K	8718696		€
1.2-10 W G4 830	1.2	10	105	88	80	3000	422281	COREG410830	4,50
2-20 W G4 830	2	20	200	91	80	3000	419168	COREG420830	6,50
1.2-10 W G4 827	1.2	10	120	120	80	2700	578179	COREG410827	4,50
2-20 W G4 827	2	20	200	100	80	2700	578193	COREG420827	6,50



## CorePro LED capsule LV DIM / 2-20 W



Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED capsule LV	W	W	lm	lm/W		K	8718696		€
2-20 W G4 827 D	2	20	200	100	80	2700	578650	COREG420827D	8,70

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA

# CorePro LED capsule



## CorePro LED capsule MV ND / 2.5-25 W



G9



2700



NON-REGOLAB.



15,000 H



EEL



12 PACK



53 18 DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED capsule MV	W	W	lm	lm/W		K	8718696		€
2.5-25W G9 827	2.5	25	204	82	80	2700	419205	COREG925827	6,50



## CorePro LED capsule MV DIM / 2.5-25 W



G9



2700



REGOLAB.



15,000 H



EEL



12 PACK



53 18 DIMENSIONI

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro LED capsule MV	W	W	lm	lm/W		K	8718696		€
2.5-25W G9 827 D	2.3	25	215	93	80	2700	578698	COREG925827D	8,70



Consultare il sito [www.philips.it/masterledlamp](http://www.philips.it/masterledlamp) per le informazioni più recenti sulla regolazione del flusso delle lampade MASTER LED e sulla compatibilità con i trasformatori.

CorePro LED capsule & Speciali

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA



# CorePro Speciali R7S



- Basso consumo energetico
- Lunga durata di vita rispetto alle lampade alogene
- Soluzione ideale per il retrofit degli apparecchi decorativi nelle applicazioni in negozi, hotel, ristoranti e bar.



## CorePro LED linear R7S ND / 6.5-60 W



R7S



3000



NON-REGOLAB.



20,000 H



EEL



10 PACK



ANG. FASCIO  
300



DIMENSIONI  
118 | 225

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro	W	W	lm	lm/W	°		K	8718696		€
LED linear R7S 117mm 6.5-60W 830	6.5	60	806	124	300	80	3000	522530	CORER7S60830	13,99



## CorePro LED linear R7S DIM / 14-100 W



R7S



3000/4000



REGOLAB.



20,000 H



830 EEL



840 EEL



10 PACK



ANG. FASCIO  
300



DIMENSIONI  
118 | 285

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro	W	W	lm	lm/W	°		K	8718696		€
R7S 118mm 14-100W 830 D	14	100	1600	114	300	80	3000	578797	CORER7S100830D	23,00
R7S 118mm 14-100W 840 D	14	100	1800	128	300	80	4000	578810	CORER7S100840D	23,00



Consultare il sito [www.philips.it/masterledlamp](http://www.philips.it/masterledlamp) per le informazioni più recenti sulla regolazione del flusso delle lampade MASTER LED e sulla compatibilità con i trasformatori.

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA

CorePro LED capsule & Speciali

# CorePro Speciali S14S



- Basso consumo energetico
- Lunga durata di vita rispetto alle lampade alogene
- Soluzione ideale per il retrofit degli apparecchi decorativi nelle applicazioni in negozi, hotel, ristoranti e bar.



## CorePro Philinea / 300mm

S14S
 2700
 NON REGOLABILE
 15,000 H
 EEL
 4 PACK
 ANG. FASCIO 140
 DIMENSIONI 30x300

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro	W	W	lm	lm/W	°		K	8718291		€
3W 300mm S14S 827	3	35	250	83		83	2700	789482	COREPHIL35	17,50



## CorePro Philinea / 500mm

S14S
 2700
 NON REGOLABILE
 15,000 H
 EEL
 4 PACK
 ANG. FASCIO 140
 DIMENSIONI 30x500

Tipo di prodotto	LED	Tradiz.	Emiss. lumin.	Efficienza	Angolo fascio	CRI	Temper. di colore	EAN	Codice commerciale	Prezzo (*)
CorePro	W	W	lm	lm/W	°		K	8718291		€
4.5W 500mm S14S 827	4.5	60	375	83	140	83	2700	789505	COREPHIL60	21,50



Consultare il sito [www.philips.it/masterledlamp](http://www.philips.it/masterledlamp) per le informazioni più recenti sulla regolazione del flusso delle lampade MASTER LED e sulla compatibilità con i trasformatori.

(\*) Prezzo non comprensivo di IVA

CorePro LED  
capsule &  
Speciali

# Liste di compatibilità degli alimentatori



## 1500 mm MASTER LEDtube HF InstantFit T5



### LEGENDA

	Il reattore è compatibile
	* Il reattore è compatibile, l'emissione luminosa può differire del >10% rispetto alle specifiche
	Il reattore non è compatibile

Il presente documento è fornito a scopo informativo e deve essere inteso come una raccomandazione. Philips si è impegnata a fornire i dati più accurati possibili, tuttavia i risultati vengono generati in ambiente di laboratorio controllato e possono differenziarsi dalle condizioni d'impiego effettive



			MAS LEDtube HF 1500mm HO 26W 8xx T5 929001296102 929001296202 929001296302
			CA (50 Hz) su reattore HF compatibile
	Tipo di reattore	10nc / Rif. n.	Lampade su reattore
PHILIPS	HF-E 1/2 49 TL5 II	9137130407	1
	HF-E 1/2 49 TL5 II	9137130407	2
	HF-P 1 49 TL5 HO 220-240	9137001660	1
	HF-P 149 TL5 220-240	9137001177	1
	HF-P 149 TL5 HO EII 220-240	9137006132	1
	HF-P 149 TL5 HO III IDC	9137130280	1
	HF-P 249 TL5 220-240	9137001240	2
	HF-P 249 TL5 HO III IDC	9137130281	2
	HF-R 149 TL5 220-240	9137001181	1
	HF-R TD 149 TL5 EII 220-240	9137006062	1
	HF-S 149 TL5 II	9137130334	1
	HF-S 249 TL5 II	9137130335	2
	HF-R Es 249 TL5	9137006621	2
	HF-P Xt 249 TL5 EII 220-240	9137006298	2
	HF-P 249 TL5 220-240	9137001324	2
	HF-R Es 149 TL5	9137006620	1
	HF-P Xt 149 TL5 EII 220-240	9137006297	1
	OSRAM	QT-FIT5 1X49	
QT-FIT5 2X49			2
QT-FQ 1X49/230-240 CW			1
QTP5 1x49 (VERSIONE PIÙ CORTA)			1
QTP5 2X49			2

# Compatibilità dei reattori

			MAS LEDtube HF 1500mm HO 26W 8xx T5 929001296102 929001296202 929001296302
			CA (50 Hz) su reattore HF compatibile
	Tipo di reattore	10nc / Rif. n.	Lampade su reattore
HELVAR	EL1X49ngn5		1
	EL1x49s		1
	EL1x49s-u		1
	EL2X49ngn5		2
	EL2x49s		2
TRIDONIC ATCO	PC 1/49 T5 INDUSTRIA	89800456	1
	PC 1/49 T5 PRO lp	22087917	1
	PC 1x49 T5 PRO lp	22185153	1
	PC 1x49 T5 TOP lp	22185163	1
	PC 2/49 T5 INDUSTRIA	89800457	2
	PC 2/49 T5 PRO lp	22087646	2
	PC 2x49 T5 PRO lp	22185154	2
	PC 2x49 T5 TOP lp	22185164	2
	PCA 2/49 T5 ECO lp	22089499	2
VOSSLOH-SCHWABE	ELXd 249.614	188343	2
BAG-HUECO	BCS49.1FX-11/220-240	10077583	1
	BCS49.2FX-11/220-240	10077584	2

## Nota generale Philips LEDtube InstantFit T5

**Note generali:** Per utilizzare questo elenco sulla compatibilità degli alimentatori, consultare il numero di riferimento del prodotto nell'intestazione delle colonne.

Si tenga presente che i tubi Philips LEDtube InstantFit T5 sono testati esclusivamente su alimentatori HF con funzionamento CA. Le prestazioni dei tubi Philips LEDtube InstantFit T5 su alimentatori HF con funzionamento CC non sono testate e pertanto non possono essere garantite. La gamma Philips LEDtubes InstantFit T5 è progettata per funzionare solo su alimentatori HF. Il presente documento è fornito esclusivamente a scopo informativo e deve essere inteso come una raccomandazione. Philips non accetterà reclami per eventuali danni causati dalla mancata implementazione delle raccomandazioni contenute in questo documento. Philips non accetta alcuna responsabilità o garanzia derivante dall'utilizzo dei prodotti Philips LEDtube con alimentatori non citati in questo elenco, o con modelli successivi degli alimentatori testati. Sebbene Philips si proponga di fornire le informazioni e i risultati dei test più accurati raccolti durante esperimenti controllati, i risultati effettivi possono variare a seconda delle diverse applicazioni. Questo documento si occupa del comportamento dei Philips LEDtube sopra citati. Invitiamo inoltre ad attenersi alle informazioni fornite dai produttori degli alimentatori HF per le istruzioni di installazione.

Per consultare la versione più aggiornata dell'elenco di compatibilità, visitare regolarmente il sito [www.philips.it/tubiLED](http://www.philips.it/tubiLED)

**Regolazione del flusso di un LEDtube:** La gamma Philips LEDtube InstantFit T5 non è stata progettata per la regolazione del flusso, di conseguenza le performance nelle applicazioni di questo tipo non possono essere garantite. Nel caso in cui si utilizzi un prodotto non dimmerabile in un'applicazione dimmerabile, la garanzia non si applica.



# Compatibilità dei reattori

	Tipo di reattore	10nc / Rif. n.	Lampade su reattore	
HELVAR	EL1x18ngn		1	
	EL2x18ngn		2	
	EL 3/4x18ngn		4	
	EL 3/4x18ngn		3	
	EL1x18s		1	
	EL 4x18ngn		4	
TRIDONIC	PC 118 PRO Ip	22185213	1	
	PC 218 PRO Ip	22185216	2	
	PC 1X18-24W BASIC	22176000	1	
	PC 1x18 T8 TOP sl	22185222	1	
	PC 3/4X18 TOP Ip	22185219 / 22185228	3	
	PC 3/4X18 TOP Ip	22185219 / 22185228	4	
	PC 1/14-35/24/39 T5 PRO-M Ip	22176182	1	
	PC 2/14-35/24/39 T5 PRO-M Ip	22176185	2	
	PC 1x18 T8 TEC	87500113	1	
	PC 2x18 T8 TEC	87500114	2	
PC 2x36 T8 TEC (4x18 T8 TEC)	87500116	4		
VOSSLOH-SCHWABE	ELXc 136.200	188314	1	
	ELXc 236.208		2	
	ELXc 424.379	188116	3	
	ELXc 424.379	188116	4	
	ELXc 418.204	188318	3	
	ELXc 418.204	188318	4	
	ELXc 136.207		1	

MASTER LEDtube HF,  
Instant Fit 600mm T8  
1050lm

Numero riferimento prodotto:  
929001219502  
929001219602  
929001219702

CA (50 Hz) su reattore HF compatibile

# Compatibilità dei reattori

			MASTER LEDtube HF, Instant Fit 600mm T8 1050lm
			Numero riferimento prodotto: 929001219502 929001219602 929001219702
			CA (50 Hz) su reattore HF compatibile
BAG-HUECO	Tipo di reattore	10nc / Rif. n.	Lampade su reattore
	BCS18.1FX-11/220-240	1007 7588	1
	BCS18.2FX-11/220-240	1007 7589	2
	BCS18.3-4LR-01/220-240 3 lampade	1005 0999	3
	BCS18.3-4LR-01/220-240 4 lampade	1005 0999	4
Altro	Collegamento diretto alla rete elettrica		
	Reattore elettromagnetico		

## Nota generale Philips LEDtube InstantFit T8

**Note generali:** Per utilizzare questo elenco sulla compatibilità degli alimentatori, consultare il numero di riferimento del prodotto nell'intestazione delle colonne.

Si tenga presente che i tubi Philips LEDtube InstantFit T8 sono testati esclusivamente su alimentatori HF con funzionamento CA. Le prestazioni dei tubi Philips LEDtube InstantFit T8 su alimentatori HF con funzionamento CC non sono testate e pertanto non possono essere garantite. La gamma Philips LEDtube InstantFit è progettata per funzionare solo su alimentatori HF. Per i reattori EM o il collegamento diretto alla rete elettrica, contattare il rappresentante locale Philips per ulteriori informazioni sulla nostra gamma compatibile EM/Rete. Il presente documento è fornito esclusivamente a scopo informativo e deve essere inteso come una raccomandazione. Philips non accetterà reclami per eventuali danni causati dalla mancata implementazione delle raccomandazioni contenute in questo documento. Philips non accetta alcuna responsabilità o garanzia derivante dall'utilizzo dei prodotti Philips LEDtube con alimentatori non citati in questo elenco, o con modelli successivi degli alimentatori testati. Sebbene Philips si proponga di fornire le informazioni e i risultati dei test più accurati raccolti durante esperimenti controllati, i risultati effettivi possono variare a seconda delle diverse applicazioni. Questo documento si occupa del comportamento dei Philips LEDtube sopra citati. Invitiamo inoltre ad attenersi alle informazioni fornite dai produttori degli alimentatori HF per le istruzioni di installazione. Per consultare la versione più aggiornata dell'elenco di compatibilità, visitare regolarmente il sito [www.philips.it/tubiLED](http://www.philips.it/tubiLED)

**Regolazione del flusso di un LEDtube:** La gamma Philips 600mm MASTER LEDtube InstantFit T8 non è stata progettata per la regolazione del flusso, di conseguenza le performance nelle applicazioni di questo tipo non possono essere garantite. Nel caso in cui si utilizzi un prodotto non dimmerabile in un'applicazione dimmerabile, la garanzia non si applica.



## 1200 mm MASTER LEDtube HF InstantFit T8



### LEGENDA

	Il reattore è compatibile
Dim	Il reattore è compatibile e rilasciato condizionatamente per la regolazione del flusso
	Il reattore non è compatibile
	Combinazione reattore/LEDtube non testata

Il presente documento è fornito a scopo informativo e deve essere inteso come una raccomandazione. Philips si è impegnata a fornire i dati più accurati possibili, tuttavia i risultati vengono generati in ambiente di laboratorio controllato e possono differenziarsi dalle condizioni d'impiego effettive



	Tipo di reattore	10nc / Rif. n.	Lampade su reattore	MASTER LEDtube 1200mm HF SO, Instant Fit T8 1600 lm	MASTER LEDtube 1200mm HF HO, InstantFit T8 2100 lm	MASTER LEDtube 1200mm HF HO, InstantFit T8 2500 lm
				Numero riferimento prodotto: 929001124502 929001124602	Numero riferimento prodotto: 929001284302 929001284102 929001284202	Numero riferimento prodotto: 929001300202 929001300002 929001300102
PHILIPS	EB-C 136 TL-D 220-240	9137131992	1	CA (50 Hz) su reattore HF compatibile	CA (50 Hz) su reattore HF compatibile	CA (50 Hz) su reattore HF compatibile
	EB-S 236 TL-D 220-230	9137130216	2			
	HF-B 136 TLD 220-240	9137001122	1			
	HF-B 136 TLD EII 220-240	9137001926	1			
	HF-B 236 TL-D 220-240	9137001124	2			
	HF-B 236 TLD EII 220-240	9137001928	2			
	HF-E 136 TL-D II	9137130410	1			
	HF-E 236 TL-D	9137130391	2			
	HF-E 236 TL-D II	9137130411	2			
	HF-K 136 TLD 220-240	9137001477	1			
	HF-P 136 TL-D III IDC	9137130315	1			
	HF-P 236 TL-D III IDC	9137130316	2			
	HF-P 336 TL-D III IDC	9137130317	3			
	HF-P Xt 136 TLD EII 220-240	9137006177	1			
	HF-P XT 236 TLD EII 220-240	9137006178	2			
	HF-P 136 TLD EII 220-240	9137001911	1			
	HF-P 236 TLD 230-240	9137001112	2			
	HF-Pi 114/21/24/28/39 TL5 EII 220-240	9137006240	1			
	HF-R 136 TL-D EII	9137006092	1		Dim	Dim
	HF-R 236 TL-D EII	9137006093	2		Dim	Dim

# Compatibilità dei reattori

	Tipo di reattore	10nc / Rif. n.	Lampade su reattore	MASTER LEDtube 1200mm HF SO, Instant Fit T8 1600 lm	MASTER LEDtube 1200mm HF HO, InstantFit T8 2100 lm	MASTER LEDtube 1200mm HF HO, InstantFit T8 2500 lm
				Numero riferimento prodotto: 929001124502 929001124602	Numero riferimento prodotto: 929001284302 929001284102 929001284202	Numero riferimento prodotto: 929001300202 929001300002 929001300102
				CA (50 Hz) su reattore HF compatibile	CA (50 Hz) su reattore HF compatibile	CA (50 Hz) su reattore HF compatibile
PHILIPS	HF-R 136 TL-D EII	9137006092	1		Dim	Dim
	HF-R 236 TL-D EII	9137006093	2		Dim	Dim
	HF-R 136 TL-D 220-240V 50/60Hz	9137001117	1			
	HF-R 236 TL-D 220-240V 50/60Hz	9137001120	2			
	HF-Ri TD 1 14/21/24/39TL5 E+	9137006983	1		Dim	Dim
	HF-Ri TD 2 14/21/24/39TL5 E+	9137006984	2		Dim	Dim
	HF-S 136 TL-D II	9137130321	1			
	HF-S 236 TL-D II	9137130324	2			
	HF-S 336 TL-D II	9137130327	3			
OSRAM	QT-FIT8 1x36		1			
	QT-FIT8 2x36		2			
	QTP8 1x36		1			
	QTP8 2x36		2			
	QTP-OPTIMAL 1x18-40		1			
	QTP-OPTIMAL 2x18-40		2			
	QT-FIT 5/8 2x18-39		2			
HELVAR	EL1x36/40/18S		1			
	EL1x36HF		1			
	EL1x36ngn		1			
	EL2x36/40s		2			
	EL2x36ngn		2			

## 1200 mm MASTER LEDtube HF InstantFit T8



### LEGENDA

	Il reattore è compatibile
Dim	Il reattore è compatibile e rilasciato condizionatamente per la regolazione del flusso
	Il reattore non è compatibile
	Combinazione rettore/LEDtube non testata

Il presente documento è fornito a scopo informativo e deve essere inteso come una raccomandazione. Philips si è impegnata a fornire i dati più accurati possibili, tuttavia i risultati vengono generati in ambiente di laboratorio controllato e possono differenziarsi dalle condizioni d'impiego effettive



	Tipo di reattore	10nc / Rif. n.	Lampade su reattore	MASTER LEDtube 1200mm HF SO, Instant Fit T8 1600 lm	MASTER LEDtube 1200mm HF HO, InstantFit T8 2100 lm	MASTER LEDtube 1200mm HF HO, InstantFit T8 2500 lm
				Numero riferimento prodotto: 929001124502 929001124602	Numero riferimento prodotto: 929001284302 929001284102 929001284202	Numero riferimento prodotto: 929001300202 929001300002 929001300102
				CA (50 Hz) su reattore HF compatibile	CA (50 Hz) su reattore HF compatibile	CA (50 Hz) su reattore HF compatibile
TRIDONIC ATCO	PC 1/36 T8 INDUSTRIA	86458035	1			
	PC 1/36 T8 PRO	22176217	1			
	PC 1x36 T8 PRO lp	22185214	1			
	PC2/36 T8 INDUSTRIA	86458036	2			
	PC2x36 T8 PRO sl	22185217	2			
	PC 2x36 T8 TOP sl	22185226	2			
	PC 1x36 T8 TOP sl	22185223	1			
	PC1/36 T8 PRO sc	89800008	1			
	PC 1/36 T8 PRO	22176108	1			
PC 3/36 T8 PRO	22176231	3				
VOSSLOH-SCHWABE	ELXc 136.207	188708	1			
	ELXc 236.202	188316	2			
	ELXc 236.208	188705	2			
	ELXe 238.527	188137	2			
	ELXe 238.527	188137	1			
BAG-HUECO	BCS36.1FX-11/220-240	10077590	1			
	BCS36.2FX-11/220-240	10077591	2			
	D36.2-23021 E	166132	2			
	D 58.1-23021 E	166072	1			
	ECS36.2SR-01/220-240	167032	2			

# Compatibilità dei reattori

				MASTER LEDtube 1200mm HF SO, Instant Fit T8 1600 lm	MASTER LEDtube 1200mm HF HO, InstantFit T8 2100 lm	MASTER LEDtube 1200mm HF HO, InstantFit T8 2500 lm
				Numero riferimento prodotto: 929001124502 929001124602	Numero riferimento prodotto: 929001284302 929001284102 929001284202	Numero riferimento prodotto: 929001300202 929001300002 929001300102
				CA (50 Hz) su reattore HF compatibile	CA (50 Hz) su reattore HF compatibile	CA (50 Hz) su reattore HF compatibile
Trilux	Tipo di reattore	10nc / Rif. n.	Lampade su reattore			
	D36.2-23021 E		2			
	D58.1-23021E		1			
	DD58.1-23031E		1			
Altro	Reattore EM		1			
	Collegamento diretto alla rete elettrica		1			

## Nota generale Philips LEDtube InstantFit T8

**Note generali:** Per utilizzare questo elenco sulla compatibilità degli alimentatori, consultare il numero di riferimento del prodotto nell'intestazione delle colonne.

Si tenga presente che i tubi Philips LEDtube InstantFit T8 sono testati esclusivamente su alimentatori HF con funzionamento CA. Le prestazioni dei tubi Philips LEDtube InstantFit T8 su alimentatori HF con funzionamento CC non sono testate e pertanto non possono essere garantite. La gamma Philips LEDtube InstantFit è progettata per funzionare solo su alimentatori HF. Per i reattori EM o il collegamento diretto alla rete elettrica, contattare il rappresentante locale Philips per ulteriori informazioni sulla nostra gamma compatibile EM/Rete. Il presente documento è fornito esclusivamente a scopo informativo e deve essere inteso come una raccomandazione. Philips non accetterà reclami per eventuali danni causati dalla mancata implementazione delle raccomandazioni contenute in questo documento. Philips non accetta alcuna responsabilità o garanzia derivante dall'utilizzo dei prodotti Philips LEDtube con alimentatori non citati in questo elenco, o con modelli successivi degli alimentatori testati. Sebbene Philips si proponga di fornire le informazioni e i risultati dei test più accurati raccolti durante esperimenti controllati, i risultati effettivi possono variare a seconda delle diverse applicazioni. Questo documento si occupa del comportamento dei Philips LEDtube sopra citati. Invitiamo inoltre ad attenersi alle informazioni fornite dai produttori degli alimentatori HF per le istruzioni di installazione.

Per consultare la versione più aggiornata dell'elenco di compatibilità, visitare regolarmente il sito [www.philips.it/tubiLED](http://www.philips.it/tubiLED)

**Regolazione del flusso di un LEDtube:** I tipi di reattore contrassegnati in questo elenco con "DIM" sono rilasciati condizionatamente da Philips per offrire la funzionalità di regolazione del flusso. Si tenga presente che la curva di regolazione del flusso del LEDtube può differire da quella di una lampada fluorescente.

Tutti gli altri tubi LED Philips non sono stati progettati per la regolazione del flusso, di conseguenza le performance nelle applicazioni di questo tipo non possono essere garantite. Nel caso in cui si utilizzi un prodotto non dimmerabile in un'applicazione dimmerabile, la garanzia non si applica.

## 1500 mm MASTER LEDtube HF InstantFit T8



### LEGENDA

	Il reattore è compatibile
Dim	Il reattore è compatibile e rilasciato condizionatamente per la regolazione del flusso
	Il reattore non è compatibile
	Combinazione reattore/LEDtube non testata

Il presente documento è fornito a scopo informativo e deve essere inteso come una raccomandazione. Philips si è impegnata a fornire i dati più accurati possibili, tuttavia i risultati vengono generati in ambiente di laboratorio controllato e possono differenziarsi dalle condizioni d'impiego effettive



	Tipo di reattore	10nc / Rif. n.	Lampade su reattore	MASTER LEDtube 1500mm HF SO, Instant Fit T8 2000 lm	MASTER LEDtube 1500mm HF HO, Instant Fit T8 3100 lm	MASTER LEDtube 1500mm HF UO, Instant Fit T8 3700 lm
				Numero riferimento prodotto: 929001122402 929001122502	Numero riferimento prodotto: 929001284602 929001284402 929001284502	Numero riferimento prodotto: 929001300502 929001300302 929001300402
PHILIPS	EI 158 TL-D 220-240	9137 006 075	1	CA (50 Hz) su reattore HF compatibile	CA (50 Hz) su reattore HF compatibile	CA (50 Hz) su reattore HF compatibile
	HF-B 158 TLD 220-240	9137 001 123	1			
	HF-B 158 TLD EII 220-240	9137 001 927	1			
	HF-B 258 TLD 220-240	9137 001 125	2			
	HF-B 258 TL-D EII 220-240	9137 001 929	2			
	HF-E 158 TL-D	9137 130 389	1			
	HF-E 1/2 58 TL-D II	9137 130 409	2			
	HF-E 1/2 58 TL-D II	9137 130 409	1			
	HF-P 154/155 TL5 HO/PL-L III IDC	9137 130 282	1			
	HF-P 158 TLD EII 220-240	9137 001 912	1			
	HF-P 158 TL-D III IDC	9137 130 318	1			
	HF-P 258 TLD EII 220-240	9137 001 916	2			
	HF-P 258 TL-D III IDC	9137 130 319	2			
	HF-P Xt 158 TLD EII 220-240	9137 006 179	1			
	HF-P Xt 258 TL-D EII 220-240	9137 006 180	2			
	HF-P 158 TLD 220-240	9137 001 185	1			
	HF-P 258 TLD 220-240	9137 001 110	2			
	HF-R 258 TLD 220-240	9137 001 119	2		Dim	Dim
	HF-R 158 TLD EII	9137 006 094	1		Dim	Dim
	HF-R 258 TLD EII	9137 006 095	2		Dim	Dim

# Compatibilità dei reattori

				MASTER LEDtube 1500mm HF SO, Instant Fit T8 2000 lm	MASTER LEDtube 1500mm HF HO, Instant Fit T8 3100 lm	MASTER LEDtube 1500mm HF UO, Instant Fit T8 3700 lm
				Numero riferimento prodotto: 929001122402 929001122502	Numero riferimento prodotto: 929001284602 929001284402 929001284502	Numero riferimento prodotto: 929001300502 929001300302 929001300402
				CA (50 Hz) su reattore HF compatibile	CA (50 Hz) su reattore HF compatibile	CA (50 Hz) su reattore HF compatibile
	Tipo di reattore	10nc / Rif. n.	Lampade su reattore			
PHILIPS	HF-RITD 1 28/35/49/54TL5 E+	9137006956	1			
	HF-RITD 2 28/35/49/54TL5 E+	9137006958	2			
	HF-S 158		1			
	HF-S 158 TL-D II	9137 130 322	1			
	HF-S 158 TL-D II 220-240V 50/60Hz	9137 130 322	1			
	HF-S 258 TL-D II	9137 130 325	2			
	HF-S 258 TL-D II HT	9137 006 899	2			
	HF-S 158 TLD 220-240	9137 006 319	1			
	EB-P 258 TLD ICC 220-240	9137 130 210	2			
OSRAM	QT Deluxe HF 1x58 230-240 DIM		1			
	QT Deluxe HF 2x58 230-240 Dim		2			
	QT-FIT8 1x58 - 70		1			
	QT-FIT8 2x58 70		2			
	QTP8 1x58		1			
	QTP8 2x58		2			
	QTP-OPTIMAL 1x54-58		1			
	QTP OPTIMAL 2x54 58		2			
	QT 1X58 DIM		1			
	QT-FIT 5/8 1x54-58		1			
	QT-FIT 5/8 2x54-58		2			
HELVAR	EL1x58ngn		1			
	EL1x58s		1			
	EL2x58es		2			
	EL2x58HF		2			
	EL2x58ngn		2			
	EL2x58s		2			

# Compatibilità dei reattori

			MASTER LEDtube 1500mm HF SO, Instant Fit T8 2000 lm	MASTER LEDtube 1500mm HF HO, Instant Fit T8 3100 lm	MASTER LEDtube 1500mm HF UO, Instant Fit T8 3700 lm	
			Numero riferimento prodotto: 929001122402 929001122502	Numero riferimento prodotto: 929001284602 929001284402 929001284502	Numero riferimento prodotto: 929001300502 929001300302 929001300402	
			CA (50 Hz) su reattore HF compatibile	CA (50 Hz) su reattore HF compatibile	CA (50 Hz) su reattore HF compatibile	
Tipo di reattore	10nc / Rif. n.	Lampade su reattore				
TRIDONIC ATCO	PC 1/58 T8 INDUSTRIA	86 458 037	1			
	PC 1/58 T8 PRO	22 176 094	1			
	PC 1x58 T8 PRO Ip	22 185 215	1			
	PC 2/58 T8 INDUSTRIA	86 458 038	2			
	PC 2x58 E011		2			
	PC 2x58 E011 IDC	22 083 174	2			
	PC 2x58 T8 PRO sl	22 185 218	2			
	PC 1x58 T8 TOP sl	22185224	1			
	PC 2x58 T8 TOP sl	22185227	2			
	PCA 1/58 excel one4all	22 085 286	1			
	PCA 2x58 EXCEL One4all Ip	28 000 040	2			
VOSSLOH-SCHWABE	ELXc 158.201	188315	1			
	ELXc 158.209	188706	1			
	ELXc 158.218	188870	1			
	ELXc 258.203	188317	2			
	ELXc 258.210	188707	2			
	ELXc 258.219	188871	2			
	ELXe 258.222	188130	2			
	ELXe 258.222	188130	1			
	ELXe 158.524	188024	1			

# Compatibilità dei reattori

				MASTER LEDtube 1500mm HF SO, Instant Fit T8 2000 lm	MASTER LEDtube 1500mm HF HO, Instant Fit T8 3100 lm	MASTER LEDtube 1500mm HF UO, Instant Fit T8 3700 lm
				Numero riferimento prodotto: 929001122402 929001122502	Numero riferimento prodotto: 929001284602 929001284402 929001284502	Numero riferimento prodotto: 929001300502 929001300302 929001300402
				CA (50 Hz) su reattore HF compatibile	CA (50 Hz) su reattore HF compatibile	CA (50 Hz) su reattore HF compatibile
					Dim	Dim
Tipo di reattore	10nc / Rif. n.	Lampade su reattore				
BAG-HUECO	BCD58.1F-01/220-240/1-10V	1009 7145	1			
	BCS58.1FX-11/220-240	1007 7592	1			
	BCS58.2FX-11/220-240	1007 7593	2			
	BCS58.2SX-01/220-240	1005 1003	2			
	D 58.1-23021 E	166 072	1			
	D 58.2-23021 E	166 082	2			
	SCS58.2SR-11/220-240	166 272	2			
Trilux	D58.1-23021E		1			
	DD58.1-23031E		1			
May + Christie	MCU 158		1			
	MCU 258		2			
Altro	Collegamento diretto alla rete elettrica					
	Reattore elettromagnetico					

## Nota generale Philips LEDtube InstantFit T8

**Note generali:** Per utilizzare questo elenco sulla compatibilità degli alimentatori, consultare il numero di riferimento del prodotto nell'intestazione delle colonne.

Si tenga presente che i tubi Philips LEDtube InstantFit T8 sono testati esclusivamente su alimentatori HF con funzionamento CA. Le prestazioni dei tubi Philips LEDtube InstantFit T8 su alimentatori HF con funzionamento CC non sono testate e pertanto non possono essere garantite. La gamma Philips LEDtube InstantFit è progettata per funzionare solo su alimentatori HF. Per i reattori EM o il collegamento diretto alla rete elettrica, contattare il rappresentante locale Philips per ulteriori informazioni sulla nostra gamma compatibile EM/Rete. Il presente documento è fornito esclusivamente a scopo informativo e deve essere inteso come una raccomandazione. Philips non accetterà reclami per eventuali danni causati dalla mancata implementazione delle raccomandazioni contenute in questo documento. Philips non accetta alcuna responsabilità o garanzia derivante dall'utilizzo dei prodotti Philips LEDtube con alimentatori non citati in questo elenco, o con modelli successivi degli alimentatori testati. Sebbene Philips si proponga di fornire le informazioni e i risultati dei test più accurati raccolti durante esperimenti controllati, i risultati effettivi possono variare a seconda delle diverse applicazioni. Questo documento si occupa del comportamento dei Philips LEDtube sopra citati. Invitiamo inoltre ad attenersi alle informazioni fornite dai produttori degli alimentatori HF per le istruzioni di installazione.

Per consultare la versione più aggiornata dell'elenco di compatibilità, visitare regolarmente il sito [www.philips.it/tubiLED](http://www.philips.it/tubiLED)

**Regolazione del flusso di un LEDtube:** I tipi di reattore contrassegnati in questo elenco con "DIM" sono rilasciati condizionatamente da Philips per offrire la funzionalità di regolazione del flusso. Si tenga presente che la curva di regolazione del flusso del LEDtube può differire da quella di una lampada fluorescente.

Tutti gli altri tubi LED Philips non sono stati progettati per la regolazione del flusso, di conseguenza le performance nelle applicazioni di questo tipo non possono essere garantite. Nel caso in cui si utilizzi un prodotto non dimmerabile in un'applicazione dimmerabile, la garanzia non si applica.





# Compatibilità dei reattori

			Corepro LEDtube HF, Instant Fit 600mm T8 800lm
			Numero riferimento prodotto: 929001249502 929001249602
			CA (50 Hz) su reattore HF compatibile
	Tipo di reattore	10nc / Rif. n.	Lampade su reattore
HELVAR	EL1x18ngn		1
	EL2x18ngn		2
	EL 3/4x18ngn-4lamp		4
	EL 3/4x18ngn		3
	EL1x18s		1
	EL 4x18ngn		4
TRIDONIC	PC 118 PRO Ip	22185213	1
	PC 218 PRO Ip	22185216	2
	PC 1X18-24W BASIC	22176000	1
	PC 1x18 T8 TOP sl	22185222	1
	PC 3/4X18 TOP Ip	22185219 / 22185228	3
	PC 3/4X18 TOP Ip	22185219 / 22185228	4
	PC 1/14-35/24/39 T5 PRO-M Ip	22176182	1
	PC 2/14-35/24/39 T5 PRO-M Ip	22176185	2
	PC 1x18 T8 TEC	87500113	1
	PC 2x18 T8 TEC	87500114	2
	PC 2x36 T8 TEC (4x18 T8 TEC)	87500116	4

# Compatibilità dei reattori

				Corepro LEDtube HF, Instant Fit 600mm T8 800lm
				Numero riferimento prodotto: 929001249502 929001249602
				CA (50 Hz) su reattore HF compatibile
	Tipo di reattore	10nc / Rif. n.	Lampade su reattore	
VOSSLOH-SCHWABE	ELXc 136.200	188314	1	*
	ELXc 236.208		2	*
	ELXc 424.379	188116	3	
	ELXc 424.379	188116	4	
	ELXc 418.204	188318	3	
	ELXc 418.204	188318	4	
	ELXc 136.207		1	*
BAG-HUECO	BCS18.1FX-11/220-240	09 7113 ?	1	
	BCS18.2FX-11/220-240	09 7123 ?	2	
	BCS18.3-4LR-01/220-240 3 lampade	09 7161 ?	3	
	BCS18.3-4LR-01/220-240 4 lampade	09 7161 ?	4	
Altro	Collegamento diretto alla rete elettrica		1	
	Reattore elettromagnetico		1	

## Nota generale Philips CorePro LEDtube InstantFit T8

**Note generali:** Per utilizzare questo elenco sulla compatibilità degli alimentatori, consultare il numero di riferimento del prodotto nell'intestazione delle colonne.

Si tenga presente che i tubi Philips LEDtube sono testati esclusivamente su alimentatori HF con funzionamento CA. Le prestazioni dei tubi Philips LEDtube su alimentatori HF con funzionamento CC non sono testate e pertanto non possono essere garantite. La gamma Philips LEDtube InstantFit è progettata per funzionare solo su alimentatori HF. Per i reattori EM o il collegamento diretto alla rete elettrica, contattare il rappresentante locale Philips per ulteriori informazioni sulla nostra gamma compatibile EM/Rete. Il presente documento è fornito esclusivamente a scopo informativo e deve essere inteso come una raccomandazione. Philips non accetterà reclami per eventuali danni causati dalla mancata implementazione delle raccomandazioni contenute in questo documento. Philips non accetta alcuna responsabilità o garanzia derivante dall'utilizzo dei prodotti Philips LEDtube con alimentatori non citati in questo elenco, o con modelli successivi degli alimentatori testati. Sebbene Philips si proponga di fornire le informazioni e i risultati dei test più accurati raccolti durante esperimenti controllati, i risultati effettivi possono variare a seconda delle diverse applicazioni. Questo documento si occupa del comportamento dei Philips LEDtube sopra citati. Invitiamo inoltre ad attenersi alle informazioni fornite dai produttori degli alimentatori HF per le istruzioni di installazione.

Per consultare la versione più aggiornata dell'elenco di compatibilità, visitare regolarmente il sito [www.philips.it/tubiLED](http://www.philips.it/tubiLED)

**Regolazione del flusso di un LEDtube:** La gamma Philips CorePro LEDtube InstantFit T8 non è stata progettata per la regolazione del flusso, di conseguenza le performance nelle applicazioni di questo tipo non possono essere garantite. Nel caso in cui si utilizzi un prodotto non dimmerabile in un'applicazione dimmerabile, la garanzia non si applica.



# Compatibilità dei reattori

				Corepro LEDtube HF, Instant Fit 1200mm T8 1600lm
				Numero riferimento prodotto: 929001249902 929001136502
				CA (50 Hz) su reattore HF compatibile
	Tipo di reattore	10nc / Rif. n.	Lampade su reattore	
OSRAM	QT-FIT8 1x36		1	
	QT-FIT8 2x36		2	
	QTP8 1x36		1	
	QTP8 2x36		2	
	QTP-OPTIMAL 1x18-40		1	
	QTP-OPTIMAL 2x18-40		2	
	QT-FIT 5/8 2x18-39		2	*
HELVAR	EL1x36/40/18S		1	
	EL1x36HF		1	*
	EL1x36ngn		1	
	EL2x36/40s		2	*
	EL2x36ngn		2	
TRIDONIC	PC 1/36 T8 INDUSTRIA	86458035	1	
	PC 1/36 T8 PRO	22176217	1	
	PC 1x36 T8 PRO lp	22185214	1	
	PC2/36 T8 INDUSTRIA	86458036	2	
	PC2x36 T8 PRO sl	22185217	2	
	PC 2x36 T8 TOP sl	22185226	2	
	PC 1x36 T8 TOP sl	22185223	1	
	PC1/36 T8 PRO sc	89800008	1	*
	PC 1/36 T8 PRO	22176108	1	
	PC 3/36 T8 PRO	22176231	3	

# Compatibilità dei reattori

				Corepro LEDtube HF, Instant Fit 1200mm T8 1600lm
				Numero riferimento prodotto: 929001249902 929001136502
				CA (50 Hz) su reattore HF compatibile
	Tipo di reattore	10nc / Rif. n.	Lampade su reattore	
VOSSLOH-SCHWABE	ELXc 136.207	188708	1	
	ELXc 236.202	188316	2	
	ELXc 236.208	188705	2	
	ELXe 238.527	188137	2	
BAG-HUECO	BCS36.1FX-11/220-240	10077590	1	
	BCS36.2FX-11/220-240	10077591	2	
	D36.2-23021 E	166132	2	
	D 58.1-23021 E	166072	1	
	ECS36.2SR-01/220-240	167032	2	
Trilux	D58.1-23021E		1	
	DD58.1-23031E		1	
Altro	Reattore EM		1	
	Collegamento diretto alla rete elettrica		1	

## Nota generale Philips CorePro LEDtube InstantFit T8

**Note generali:** Per utilizzare questo elenco sulla compatibilità degli alimentatori, consultare il numero di riferimento del prodotto nell'intestazione delle colonne.

Si tenga presente che i tubi Philips LEDtube sono testati esclusivamente su alimentatori HF con funzionamento CA. Le prestazioni dei tubi Philips LEDtube su alimentatori HF con funzionamento CC non sono testate e pertanto non possono essere garantite. La gamma Philips LEDtube InstantFit è progettata per funzionare solo su alimentatori HF. Per i reattori EM o il collegamento diretto alla rete elettrica, contattare il rappresentante locale Philips per ulteriori informazioni sulla nostra gamma compatibile EM/Rete. Il presente documento è fornito esclusivamente a scopo informativo e deve essere inteso come una raccomandazione. Philips non accetterà reclami per eventuali danni causati dalla mancata implementazione delle raccomandazioni contenute in questo documento. Philips non accetta alcuna responsabilità o garanzia derivante dall'utilizzo dei prodotti Philips LEDtube con alimentatori non citati in questo elenco, o con modelli successivi degli alimentatori testati. Sebbene Philips si proponga di fornire le informazioni e i risultati dei test più accurati raccolti durante esperimenti controllati, i risultati effettivi possono variare a seconda delle diverse applicazioni. Questo documento si occupa del comportamento dei Philips LEDtube sopra citati. Invitiamo inoltre ad attenersi alle informazioni fornite dai produttori degli alimentatori HF per le istruzioni di installazione. Per consultare la versione più aggiornata dell'elenco di compatibilità, visitare regolarmente il sito [www.philips.it/tubiled](http://www.philips.it/tubiled)

**Regolazione del flusso di un LEDtube:** La gamma Philips CorePro LEDtube InstantFit T8 non è stata progettata per la regolazione del flusso, di conseguenza le performance nelle applicazioni di questo tipo non possono essere garantite. Nel caso in cui si utilizzi un prodotto non dimmerabile in un'applicazione dimmerabile, la garanzia non si applica.



# Compatibilità dei reattori

				Corepro LEDtube HF, Instant Fit 1500mm T8 2000lm
				Numero riferimento prodotto: 929001249702 929001249802
				CA (50 Hz) su reattore HF compatibile
	Tipo di reattore	10nc / Rif. n.	Lampade su reattore	
OSRAM	QT-FIT8 1x58-70		1	
	QT-FIT8 2x58-70		2	*
	QTP8 1x58		1	
	QTP8 2x58		2	
	QTP-OPTIMAL 1x54-58		1	
	QTP OPTIMAL 2x54 58		2	*
	QT-FIT 5/8 1x54-58		1	
	QT-FIT 5/8 2x54-58		2	*
HELVAR	EL1x58ngn		1	
	EL1x58s		1	
	EL2x58es		2	
	EL2x58HF		2	
	EL2x58ngn		2	
	EL2x58s		2	
TRIDONIC	PC 1/58 T8 INDUSTRIA	86 458 037	1	
	PC 1/58 T8 PRO	22 176 094	1	
	PC 1x58 T8 PRO lp	22 185 215	1	
	PC 2/58 T8 INDUSTRIA	86 458 038	2	
	PC 2x58 E011		2	
	PC 2x58 E011 IDC	22 083 174	2	
	PC 2x58 T8 PRO sl	22 185 218	2	
	PC 1x58 T8 TOP sl	22185224	1	
	PC 2x58 T8 TOP sl	22185227	2	
	PCA 1/58 excel one4all	22 085 286	1	
PCA 2x58 EXCEL One4all lp	28 000 040	2		



# Compatibilità dei reattori

			Corepro LEDtube HF, Instant Fit 1500mm T8 2000lm
			Numero riferimento prodotto: 929001249702 929001249802
			CA (50 Hz) su reattore HF compatibile
	Tipo di reattore	10nc / Rif. n.	Lampade su reattore
VOSSLOH-SCHWABE	ELXc 158.201	188315	1
	ELXc 158.209	188706	1
	ELXc 158.218	188870	1
	ELXc 258.203	188317	2
	ELXc 258.210	188707	2
	ELXc 258.219	188871	2
	ELXe 258.222	188130	2
	ELXe 258.222	188130	1
	ELXe 158.524	188024	1
BAG-HUECO	BCS58.1FX-11/220-240	1007 7592	1
	BCS58.2FX-11/220-240	1007 7593	2
	BCS58.2SX-01/220-240	1005 1003	2
	D 58.1-23021 E	166 072	1
	D 58.2-23021 E	166 082	2
	SCS58.2SR-11/220-240	166 272	2

## Compatibilità dei reattori

	Tipo di reattore	10nc / Rif. n.	Lampade su reattore
Trilux	D58.1-23021E		1
	DD58.1-23031E		1
May + Christie	MCU 158		1
	MCU 258		2
Altro	Collegamento diretto alla rete elettrica		
	Reattore elettromagnetico		

Corepro LEDtube HF,  
Instant Fit 1500mm T8  
2000lm

Numero riferimento prodotto:  
929001249702  
929001249802

CA (50 Hz) su reattore HF compatibile

### Nota generale Philips CorePro LEDtube InstantFit T8

**Note generali:** Per utilizzare questo elenco sulla compatibilità degli alimentatori, consultare il numero di riferimento del prodotto nell'intestazione delle colonne.

Si tenga presente che i tubi Philips LEDtube sono testati esclusivamente su alimentatori HF con funzionamento CA. Le prestazioni dei tubi Philips LEDtube su alimentatori HF con funzionamento CC non sono testate e pertanto non possono essere garantite. La gamma Philips LEDtube InstantFit è progettata per funzionare solo su alimentatori HF. Per i reattori EM o il collegamento diretto alla rete elettrica, contattare il rappresentante locale Philips per ulteriori informazioni sulla nostra gamma compatibile EM/Rete. Il presente documento è fornito esclusivamente a scopo informativo e deve essere inteso come una raccomandazione. Philips non accetterà reclami per eventuali danni causati dalla mancata implementazione delle raccomandazioni contenute in questo documento. Philips non accetta alcuna responsabilità o garanzia derivante dall'utilizzo dei prodotti Philips LEDtube con alimentatori non citati in questo elenco, o con modelli successivi degli alimentatori testati. Sebbene Philips si proponga di fornire le informazioni e i risultati dei test più accurati raccolti durante esperimenti controllati, i risultati effettivi possono variare a seconda delle diverse applicazioni. Questo documento si occupa del comportamento dei Philips LEDtube sopra citati. Invitiamo inoltre ad attenersi alle informazioni fornite dai produttori degli alimentatori HF per le istruzioni di installazione. Per consultare la versione più aggiornata dell'elenco di compatibilità, visitare regolarmente il sito [www.philips.it/tubiLED](http://www.philips.it/tubiLED)

**Regolazione del flusso di un LEDtube:** La gamma Philips CorePro LEDtube InstantFit T8 non è stata progettata per la regolazione del flusso, di conseguenza le performance nelle applicazioni di questo tipo non possono essere garantite. Nel caso in cui si utilizzi un prodotto non dimmerabile in un'applicazione dimmerabile, la garanzia non si applica.



Seguici su



© Philips Lighting Holding B.V. 2017. All rights reserved. Tutti i diritti riservati. Philips Lighting 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.

<http://www.lighting.philips.it/prodotti/led-tube>

1/2017