



CorePro

Per i progetti di illuminazione standard



- La soluzione più conveniente per passare al LED
- Una soluzione retrofit, per un'installazione semplice e rapida
- Garantisce un risparmio superiore al 50% e una durata di vita più lunga rispetto alle lampade tradizionali
- La struttura in vetro ottimizza l'utilizzo delle ottiche dell'apparecchio di illuminazione
- Scegli i prodotti EM/Mains o Universal per qualsiasi tipo di applicazione

MasterValue

Illuminazione efficiente e semplice da installare



- Una soluzione retrofit, per un'installazione rapida e semplice
- Efficienza elevata fino a 160 lm/W che riduce i costi operativi
- La struttura in vetro con angolo del fascio più largo per una diffusione della luce più uniforme
- Cicli di manutenzione ridotti grazie alla durata di vita più lunga
- Scegli i prodotti EM/Mains o Universal per qualsiasi tipo di applicazione

MASTER T8

Performance ottimale per le applicazioni più complesse



- È il modo più semplice e rapido per aggiornare gli apparecchi di illuminazione LED già esistenti. Garantisce un massimo risparmio energetico e un'efficienza fino a 185 lm/W
- Il design in plastica garantisce una resistenza eccellente
- Massima flessibilità di installazione grazie agli attacchi terminali rotabili
- L'angolo più piccolo del fascio garantisce un flusso più elevato
- Possibilità di scegliere tra le versioni HF e EM/Mains con totale compatibilità dei reattori

Usa il pratico strumento di conversione per trovare le lampade LED Philips adatte a sostituire le lampade tradizionali:
www.lighting.philips.com/main/support/support/tools/tco-tool-installer

3 anni di garanzia 30.000 ore

CorePro HO Universal T8

Tipo di prodotto	Wattaggio sost.	Emissione lumen ¹	EEL ¹
CorePro LEDtube UN	W	lm	
600mm HO 8W T8	18	900	E
1200mm HO 18W T8	36	2.000	E
1500mm HO 23W T8	58	2.700	E

CorePro SO EM/Mains T8

CorePro LEDtube	W	lm	EEL ¹
600mm 8W	18	800	F
1200mm 14.5W	36	1.600	E
1500mm 20W	58	2.200	E

EEL Europa

Classe	Lm/W
A	210
B	185
C	160
D	135
E	110
F	85
G	0

Con l'introduzione del Regolamento sull'etichettatura energetica, la definizione delle classi energetiche da A a G terrà conto dei nuovi requisiti di efficacia.

5 anni di garanzia 60.000 ore

Master Value UO Universal T8

Tipo di prodotto	Wattaggio sost.	Emissione lumen ¹	EEL ¹
MAS LEDtube VLE UN	W	lm	
1200mm UO 15.5W T8	36	2.500	C
1500mm UO 23W T8	58	3.700	C

Master Value UO EM/Mains T8

MAS LEDtube VLE	W	lm	EEL ¹
1200mm UO 15.5W T8	36	2.500	C
1500mm UO 23W T8	58	3.700	C

Master Value HO EM/Mains T8

MAS LEDtube VLE	W	lm	EEL ¹
600mm HO 8W T8	18	1.050	E
1200mm HO 14W T8	36	2.100	D
1500mm HO 20.5W T8	58	3.100	D

UO = Ultra Output (Emissione ultra elevata)

HO = High Output (Emissione elevata)

SO = Standard Output (Emissione standard)

HE = High Efficiency (Efficienza elevata)

UE = Ultra Efficiency (Efficienza ultra elevata)

5 anni di garanzia 60.000 ore

Master HF T8

Tipo di prodotto	Wattaggio sost.	Emissione lumen ¹	EEL ¹
MAS LEDtube HF	W	lm	
1200mm UO 16W T8	36	2.500	D
1500mm UO 24W T8	58	3.700	D
600mm HO 8W T8	18	1.050	E
1200mm HO 14W T8	36	2.100	D
1500mm HO 20W T8	58	3.100	D

Fino a 7 anni di garanzia 70.000 ore

Master EM/Mains T8

MAS LEDtube	W	lm	EEL ¹
1200mm UE 13.5W T8	36	2.500	B
1500mm UE 20W T8	58	3.700	B
1200mm UO 14.7W T8	36	2.500	C
1500mm UO 21.7W T8	58	3.700	C
600mm HO 8W T8	18	1.050	E
900mm HO 12W T8	30	1.575	E
1200mm HO 12.5W T8	36	2.100	C
1500mm HO 18.2W T8	58	3.100	C

¹ Le informazioni relative all'EEL e all'emissione dei lumen si riferiscono alle versioni a 4000 K e 6500 K. Le informazioni sulla disponibilità e le specifiche dei modelli a 3000 K sono riportate nelle relative schede prodotto.

Valore:



MasterConnect

Interact ready.

Un passo semplice verso l'illuminazione connessa



- Una soluzione LED retrofit connessa per sostituire gli apparecchi di illuminazione tradizionali e accedere ai vantaggi della connettività wireless
- Risparmio energetico fino al 90% rispetto alle lampade fluorescenti tradizionali, grazie all'utilizzo di avanzati sistemi di controllo dell'illuminazione
- Interact Ready è compatibile il sistema scalabile Interact Pro
- Soluzioni scalabili e aggiornate, dalle versioni indipendenti a quelle basate su cloud

5 anni di garanzia

60.000 ore

MasterConnect EM/Mains UO T8

Tipo di prodotto	Wattaggio sost.	Emissione lumen ¹	EEL ¹
MC LEDtube IA	W	lm	
600mm HO 7W T8	18	1.050	D
1200mm UO 16W T8	36	2.700	D
1500mm UO 25W T8	56	3.700	D

MASTER T5



- Il modo più rapido e semplice per passare al LED
- Design in vetro ottimizzato² che riduce il riverbero
- Efficienza energetica fino a 155 lm/W
- Possibilità di scegliere tra le versioni Mains e HF con totale compatibilità dei reattori

5 anni di garanzia

60.000 ore

Master HF T5

Tipo di prodotto	Wattaggio sost.	Emissione lumen ¹	EEL ¹
MAS LEDtube HF	W	lm	
1500mm UO 36W T5	80	5.600	D
1200mm HO 26W T5 OE	54	3.900	D
1500mm HO 26W T5 OE	49	3.900	D
600mm HE 8W T5	14	1.050	E
1200mm HE 16.5W T5	28	2.500	D
1500mm HE 20W T5	35	3.000	D

5 anni di garanzia

50.000 ore

Master Mains T5

MAS LEDtube	W	lm	
1500mm UO 36W T5	80	5.600	D
1200mm HO 26W T5	54	3.900	D
1500mm HO 26W T5	49	3.900	D
600mm HE 8W T5	14	1.050	E
1200mm HE 16.5W T5	28	2.500	D
1500mm HE 20W T5	35	3.000	D

Soluzioni LED alternative per T5 convenzionale

L'UE passa al LED. Noi siamo pronti.

Passa al LED

REAL PROS QUALITY

REXEL

PHILIPS



¹ Le informazioni relative all'EEL e all'emissione dei lumen si riferiscono alle versioni a 4000 K e 6500 K. Le informazioni sulla disponibilità e le specifiche dei modelli a 3000 K sono riportate nelle relative schede prodotto.

² Eccetto il modello Master HF T5 UO

©2021 Signify Holding. Tutti i diritti riservati. Le informazioni fornite in questa pubblicazione sono soggette a modifiche senza preavviso. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify.

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

Passare al LED non è mai stato così semplice

L'Unione europea ha compreso i numerosi benefici offerti dall'illuminazione LED e lo ha dimostrato introducendo il nuovo Regolamento sul design ecocompatibile, in vigore dal 1° settembre 2021. I Paesi dell'UE adotteranno sistemi di illuminazione che rispettano l'ambiente ed entro il 2023 avranno eliminato le sorgenti luminose tradizionali, come le lampade fluorescenti lineari T8.

Si tratta di un'occasione **unica per acquisire nuovi clienti e mostrare loro i vantaggi dell'illuminazione LED.**

Usa questa pratica guida per scegliere il tubo LED che meglio si adatta alle tue esigenze.

Consulta il sito per trovare ulteriori informazioni, link ai prodotti e strumenti utili.

www.lighting.philips.it/prodotti/trueforce-led-lamps

Installazione semplice e sicura



Semplicità e rapidità di installazione

I tubi LED Philips rappresentano la soluzione ideale per una sostituzione retrofit semplice e rapida.



Compatibilità assoluta

- Non è necessaria la sostituzione di driver o cavi
- Le soluzioni InstantFit funzionano con i reattori elettronici HF
- I modelli LEDtube Universal sono compatibili con tutti i tipi di reattori



Sicurezza

- Possibilità di toccare l'attacco terminale durante l'installazione
- Il driver integrato è isolato dalle parti con cui è possibile entrare a contatto
- Rispetto dei requisiti di sicurezza dei pin UL e IEC



Performance elevate

- Ottime performance garantite
- Fino a 5 anni di garanzia
- Alta resistenza alle variazioni on/off