

PHILIPS

Lampade LED

**REAL
PROs
REAL
QUALITY**

I veri professionisti aiutano i propri clienti ad ottenere un risparmio super!

Scopri i nuovi prodotti della gamma Philips MASTER LED Ultra Efficiente – le nostre lampade LED più efficienti di sempre



Classe A



Tubo MASTER LED Ultra Efficiente



Risparmia fino al 44% sui costi energetici¹



Durata di vita di 100.000 ore — due volte più lunga¹



Investimento ammortizzato in meno di quattro mesi²



10 anni di garanzia

Quando la sostenibilità incontra il profitto

Con il tubo Philips MASTER LED Ultra Efficiente puoi offrire una soluzione innovativa e un prodotto a valore aggiunto che riduce il consumo di energia per i tuoi clienti. Nonostante il Tubo LED Ultra Efficiente richieda minore manutenzione e sostituzione, un maggiore investimento dei tuoi clienti ti assicurerà un maggiore profitto per ogni singolo punto luce venduto!

Caratteristiche del prodotto

Il Tubo Philips MASTER LED Ultra Efficiente offre tutti i benefici dell'illuminazione LED e molto altro.

Attacco ruotabile che fornisce luce dove serve

Il design in plastica lo rende infrangibile secondo gli standard IEC 61549

210 lm/W di ultra efficienza, per un' incredibile efficienza energetica di classe A.³

Prestazioni affidabili e 10 anni di garanzia



¹ Rispetto ai tubi LED standard (Philips CorePro LEDtube EM/mains Ultra Output operating on direct mains)

² Rispetto ai tubi fluorescenti

³ Secondo l'aggiornato Regolamento Europeo di Certificazione Energetica (09/2021)

Costi ammortizzati ancora prima che ve ne rendiate conto

Con il passaggio dai tubi fluorescenti alla tecnologia LED, i tuoi clienti possono ottenere un ritorno sull'investimento iniziale in soli 4 mesi. Un piccolo magazzino ad esempio potrà risparmiare €16.044 sostituendo 100 unità di tubi fluorescenti da 58W con tubi LED Ultra Efficienti classe A da 17.6W.¹

	Tubo LED standard ²	Tubo MASTER LED UE	Tubo fluorescente	Tubo MASTER LED UE
Durata di vita	50.000 h >	100.000 h	20.000 h >	100.000 h
Wattaggio	31,5W >	17,6W	58W >	17,6W
Risparmio totale/annuo		€ 3.944		€ 16.044
Periodo di ammortamento		1.3 anni		0.3 anni

Numero di lampade	100	Costi energetici	0,34 €/kWh	Costo lampada/anno	€ 4,65	Costi totali/anno/lampada	€ 57,51
Ore di combustione all'anno	8.760 h ³	Costo di sostituzione/anno/lampada	€ 0,44	Costi energetici/anno/lampada	€ 52,42		

Rispetto a un tubo fluorescente, il nuovo tubo MASTER LED Ultra Efficiente di Philips può ridurre le emissioni di CO₂ fino a 2.285kg nel corso della sua vita⁴ — che corrispondono alle emissioni assorbite da più di 103 alberi.⁵
Rispetto invece a un tubo LED tradizionale, il nuovo tubo MASTER LED Ultra Efficiente di Philips può ridurre le emissioni di CO₂ fino a 584kg nel corso della sua vita⁴ — che corrispondono alle emissioni assorbite da più di 26 alberi.⁵

¹ Calcolo basato sulle informazioni della tabella in alto.

² Tubo LED standard si riferisce al tubo LED CorePro EM/mains Ultra Output funzionante a rete diretta.

³ Consumo di energia basato su 24 ore di funzionamento al giorno, 365 giorni l'anno.

⁴ Calcolo basato su emissioni di gas CO₂ corrispondenti a 0,42kg/kWh.

⁵ In base alla letteratura scientifica, un albero medio completamente cresciuto può assorbire 22 kg di CO₂ all'anno.

Altre informazioni

Tipo di prodotto	Potenza	Output luminoso	Efficienza	Angolo di fascio	CRI	Temperatura colore	Durata di vita	EEL	Local code
	W	lm	lm/W			K	h		
MAS LEDtube 1200mm UE 11.9W 840 T8 EELA	11,9	2.500	210	160°	80	4000	100.000	A	MLT36840UEA
MAS LEDtube 1500mm UE 17.6W 840 T8 EELA	17,6	3.700							MLT58840UEA
MAS LEDtube 1200mm UE 13.5W 840 T8	13,5	2.500	185			6500	70.000	B	MLTVAL36840UEG2
MAS LEDtube 1200mm UE 13.5W 865 T8									MLTVAL36865UEG2
MAS LEDtube 1500mm UE 20W 840 T8	20	3.700				4000			MLTVAL58840UEG2
MAS LEDtube 1500mm UE 20W 865 T8									MLTVAL58865UEG2
In arrivo:									
MAS LEDtube 1200mm UE 11.9W 865 T8 EELA	11,9	2.500	210	160°	80	6500	100.000	A	MLT36865UEA
MAS LEDtube 1500mm UE 17.6W 865 T8 EELA	17,6	3.700							MLT58865UEA

