



Scheda tecnica Philips Tubo LED T8
MASTER (EM/Mains) Ultra Efficiency
17.6W 3700lm - 840 Bianco Freddo |
150cm - Sostitutiva 58W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	246710
EAN	8719514431683
Codice Produttore	43168300
Marca	Philips
Nome del fabbricante	MAS LEDtube 1500mm UE 17.6W 840 T8 EELA
Quantità confezione bulk	10
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Classe efficienza energetica	A
Vita Media Utile (ora)	100000
Voltaggio (V)	220-240

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED
Sostituto (Watt)	58
Potenza Lampada	17.6W
Dimmerabile	Non dimmerabile
Attacco	G13
Ruotabile	Si
Codice Colore	840 Bianco Freddo
Colore della Luce (Kelvin)	4000 Bianco Freddo

Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	3700lm
Efficienza (Lm/W)	210
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Tubi LED T8
Tipo di sensore	Nessun sensore

Info prodotto

Starter LED incluso	Sì
Reattore Necessario	No
Ballast per tubi LED	Convenzionale (EM), Tensione di rete (AC)
Emissione luminosa del tubo LED	Ultra Efficiency
Finitura lampada	Ghiaccio
Temperatura di Lavoro	Da - 20 a + 45
Alloggiamento	Plastica
Gamme	Master

Dimensioni

Lunghezza	150cm
Lunghezza (mm)	1514
Diametro (mm)	28
Forma	Tubolare
Forma esatta	T8