



Technische Daten Philips LED Röhre
T8 MASTER (EM/Mains) Ultra Efficiency
17.6W 3700lm - 840 Kaltweiß | 150cm -
Ersatz für 58W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	246710
EAN	8719514431683
Marke	Philips
Herstellername	MAS LEDtube 1500mm UE 17.6W 840 T8 EELA
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	A
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000
Lampen Spannung (V)	220-240

Technische Informationen

Technologie	LED
Ersetzt (Watt)	58
Watt	17.6
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	G13
Drehbar	Nein
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	3700
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	210
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	T8 LED Röhre
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

Inklusive LED Starter	Ja
Vorschaltgerät benötigt	Nein
Vorschaltgerät für LED-Röhren	Konventionell (KVG), Netzspannung (AC)
LED-Röhre Output	Ultra Efficiency
Ausführung	Matt
Gehäuse	Plastik
Produktserie	Master

Maße

Länge	150cm
Länge (mm)	1514
Durchmesser (mm)	28
Lampenform	Röhrenförmig
Formbezeichnung	T8

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

