



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
Herstellercode	43168300
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	17.6W
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	G13
Drehbar	Ja
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen) 3700lm

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

Betriebstemperatur -20°C bis +45°C

Gehäuse Plastik

Produktserie Master

Maße

Länge 150cm

Länge (mm) 1514

Durchmesser (mm) 28

Lampenform Röhrenförmig

Formbezeichnung  persönliche Beratung  individuelle Angebote

 bis zu 7 Jahre Garantie  einfache Retour

Warum BeleuchtungDirekt?