



Technische Daten Philips LED Röhre T8 MASTER (EM/Mains) High Output 16.5W 2100lm - 840 Kaltweiß | 120cm - Sensor - Ersatz für 36W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	233725
EAN	8718696806029
Marke	Philips
Herstellername	MAS LEDtube Sensor 1200mm HO 16.5W840 T8
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse (alt)	A++
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	60000

Technische Informationen

Technologie	LED
Ersetzt (Watt)	36
Watt	16.5
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	G13
Drehbar	Nein
Farocode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen)	2100
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	127.3
Produkttyp	T8 LED Röhre
Sensortyp	Bewegungsmelder

Produktinformationen

EOC8	80602900
Inklusive LED Starter	Ja
Vorschaltgerät benötigt	Nein
Vorschaltgerät für LED-Röhren	Konventionell (KVG), Netzspannung (AC)
LED-Röhre Output	High Output
Produktserie	Master

Maße

Länge	120cm
Länge (mm)	1200
Durchmesser (mm)	25.5

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

