



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
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse (alt)	A++
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	60000

Technische Informationen

Technologie	LED
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
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