



Technische Daten Philips LED Röhre T8 MASTER (EM/Mains) High Output 24W 3100lm - 840 Kaltweiß | 150cm - Sensor - Ersatz für 58W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	233727
EAN	8718696806067
Herstellercode	80606700
Marke	Philips
Herstellername	MAS LEDtube Sensor 1500mm HO 24W840 T8
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse (alt)	A++
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	60000

Technische Informationen

Technologie	LED
Ersetzt (Watt)	58
Watt	24W
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)	3100lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	129.2
Produkttyp	T8 LED Röhre
Sensortyp	Bewegungsmelder

Produktinformationen

EOC8	80606700
Inklusive LED Starter	Ja
Vorschaltgerät benötigt	Nein
Vorschaltgerät für LED-Röhren	Konventionell (KVG), Netzspannung (AC)
LED-Röhre Output	High Output
Produktserie	Master

Maße

Länge	150cm
Länge (mm)	1500
Durchmesser (mm)	25.5

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour