

LT 36W G13 3350lm 840



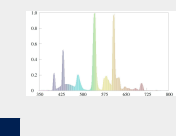
Artikelnummer: **100046**

Artikelnummer:	100046
Lichtfarbe:	neutralwhite 4000 K
Lichtstrom:	3350 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	220-240 V
Leistungsaufnahme:	36 W
Energieverbrauch:	43 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	A
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	20000 h
Abmessungen:	26x1200 mm
Sockel:	G13
Barcode:	
Charge:	<i>PO5752200241</i>

Ganz gleich ob Werkhalle, Garage oder Keller: Die T8 Leuchtstofflampe ist ein echtes Allroundtalent und kommt in vielen Anwendungsbereichen zum Einsatz. Sie überzeugt durch eine hohe Lichtausbeute und sorgt mit ihren 4000 K für neutralweißes Licht. Darüber hinaus lässt sich die T8 Leuchtstofflampe mit einem dimmbaren Vorschaltgerät dimmen.

- Sehr gute Lichtausbeute
- Hohe Farbwiedergabe für natürliche Farben
- Neutralweißes Licht
- Lange Lebensdauer

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante 100046b	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 26 mm
EPREL-Referenznummer 899643	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): F	Farbwertanteil X 0,001	Breite 26 mm
Hersteller Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch 43 kWh/1000h	Farbwertanteil Y 0,001	Höhe 1200 mm
Produktverpackung	Lebensdauer Nominalwert 20000 h	Farbtemperatur 4000 K	Gewicht 158,00 g
Inhalt (Produkte) 1	Leistungsaufnahme Nominalwert 36 W	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥80	Produktdaten
Stück 1	Nom. Stromstärke 430 mA	Leuchtstoff 3-Phosphor	Beleuchtungstechnologie OTHER
Abmessungen L=1285 B=30 H=30 mm	Spannung Nominalwert 220-240 V	Lichtausbeute Nominalwert 93 lm/W	Modell (Technisch) T8
Gebindeverpackung		Lichtfarbe neutralwhite	Nicht in Reflektoren betreiben nein
Stück 6		Lichtstrom Nominalwert 3350 lm	Sockel G13
Abmessungen L=1290 B=95 H=70 mm		Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz 195 W	Inverkehrbringer Müller-Licht
Transportverpackung		Spektrumbild 	Marke Müller-Licht
Stück 24			CE Kennzeichnung ja
Abmessungen L=1315 B=210 H=155 mm			Garantieprodukt nein
Umwelteigenschaften			
Quecksilber 4,00 mg			
		Leuchtendaten	
		IP-Schutzart 20	