

Datenblatt

Leuchtstofflampe 16x288mm G5 8W/840 400Lm

Artikel-Nr.: 44172



Leuchtstofflampe 16x288mm Diese Leuchtstofflampe ist für den allgemeinen Einsatz vorgesehen, in denen keine besonderen Anforderungen an Farbwiedergabe oder Lichtstrom gestellt werden. Die Lampe wird in ...

Art des Zubehörs/Ersatzteils: Leuchtstofflampe

Lampenleistung:	8 W
Lichtstrom:	400 lm
Sockel:	G5
Farbwiedergabeindex CRI:	60-69
Farbtemperatur:	4000 K
Lampenform:	Stab
Lampenlichtausbeute:	50 lm/W
Lichtfarbe:	640
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Rohrdurchmesser:	16 mm
Länge:	288 mm
Interner Reflektor:	nein
Farbe:	weiß
Anwendung:	allgemein
Splitterschutz:	nein
Zündstreifen:	nein
Schnellstart:	nein
Starterloser Betrieb:	nein
Vollspektrumlampe:	nein
Geeignet für Ex-Leuchten:	nein
Doppelwandig:	nein



Datenblatt



Artikel-Nr.: 44172

Für Anwendung bei niedrigen Temperaturen:	nein
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	9 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	8000 h
Lampenbezeichnung:	T5

