

Leuchtstofflampe T12 38x1500mm

Artikel-Nr.: 68710

Das Licht dieser Lampe zeichnet sich durch eine sehr gute Farbwiedergabe aus. Es entspricht den Anforderungen an die Beleuchtung von Arbeitsplätzen und wird vielfältig in den unters...



Energieeffizienzklasse: EOL, Abverkauf von Restbeständen
Quecksilbergehalt (mg): 20
Schaltzyklen: 10000
Zündzeit/Startzeit (s): <100

Lampenleistung:	65 W
Lichtstrom:	5200 lm
Sockel:	G13
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Farbtemperatur:	4000 K
Lampenform:	Stab
Lampenlichtausbeute:	80 lm/W
Lichtfarbe:	840
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Rohrdurchmesser:	38 mm
Länge:	1500 mm
Interner Reflektor:	nein
Anwendung:	allgemein
Splitterschutz:	nein
Zündstreifen:	nein
Schnellstart:	nein
Starterloser Betrieb:	nein
Vollspektrumlampe:	nein
Geeignet für Ex-Leuchten:	nein
Geeignet für Notlicht:	nein
Doppelwandig:	nein
Für Anwendung bei niedrigen Temperaturen:	ja
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	75 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	10000 h
Lampenbezeichnung:	T12

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 09:04:34



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

