

Artikel

Artikelnummer 400108
Modell Röhre



Form Röhre
Hersteller Müller-Licht
Marke Müller-Licht
Abmessung 28x600 mm
Nettogewicht 100 g
Sockel G13
Zolltarifnummer 85395000000

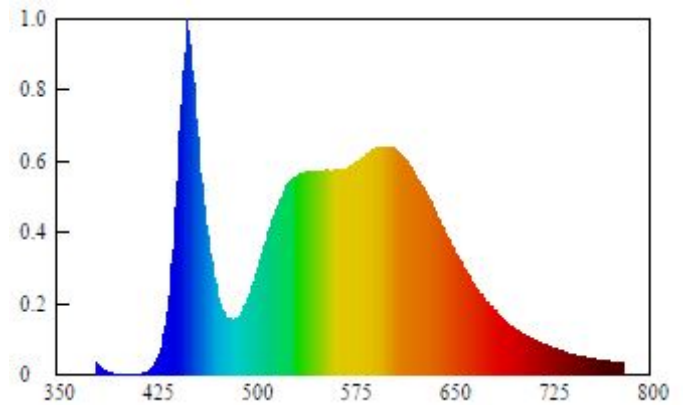
Elektrische Daten

Betriebsspannung 220-240 V
Nominelle Leistungsaufnahme 10 W
Bemessungs-Leistungsaufnahme 10,0 W
Nominelle Lebensdauer 25000 h
Bemessungs-Lebensdauer 25000 h
Netzfrequenz 50 Hz
Stromstärke 82 mA
Stromart AC
Energieeffizienzklasse A+
Leistungsfaktor 0,50
Gewichteter Energieverbrauch 10kWh/1000h
max. Zündzeit 0,5 s
Schaltzyklen bis Ausfall 100000
Vorzeitige Ausfallrate 1000h 5%
Lebensdauerfaktor 6000h 0,90
Dimmbarkeit nein

Lichttechnische Daten

Nomineller Lichtstrom 850 lm
Bemessungslichtstrom 850 lm
Nomineller_Halbwertswinkel in Grad 150°
Bemessungs-Halbwertswinkel in Grad 150°
Bemessungs-Lichtausbeute initial 85lm/W
Farbtemperatur 4000 K
Lichtfarbe coolwhite
Farbwiedergabeindex Ra≥80
Farbkonsistenz 6
Anlaufzeit bis 60% max Lichtstrom < 1s
Lampenlichtstromerhalt 6000h 0,80
Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer 0,70
Photometrische Codierung 840 / 608

Lichtspektrum



Verpackung

Verpackungstyp
Verpackungseinheit
Barcode
Transportkarton-Anzahl-VE
Transportkarton-Barcode
Warengruppe
Bezeichnung

Box
1
4018412326959
5
4018412326966
LED-SMD/COB Tube
10W 220-240V G13 850lm 150° 4000K Glas Röhre 600mm