

Datenblatt

Artikel Nr.: 50887

Linie: BRIGHT LINE

EAN: 426015005887.0

LED Tube High Brightness klar

Bauform: Tube

Glas: klar

Lichttechnische Daten / photometrische Daten

Lichtstrom, in Lumen: 3500

Farbtemperatur, in Kelvin: 5600

Lichtfarbe, Bezeichnung: kaltweiß

Dimmbar: nein

Farbwiedergabeindex, Ra - CRI >90

R9 Index, rot gesättigt: >75

Bemessungsspitzenlichtstärke, in Candela: -

Standardabweichung des Farbabgleichs, SDCM: <6

Lichtstromerhalt am Ende der Lebensdauer: 0,80

Aufwärmzeit bis 60%, in Sekunden: <0,5

Startzeit bis 100%, in Sekunden: <2



Elektrische Daten:

Bemessungsleistung, in Watt: 30

Nennleistung, in Watt: 30

Äquivalent Leistungsaufnahme – herkömmliches Produkt, in Watt: 200

Nennspannung – Betriebsfrequenz: 220-240 V~ / 50-60 Hz

Netzleistungsfaktor λ : >0,85

Lampenstrom, in mA: 150

Mechanische Daten:

Sockel Normbezeichnung: E40

Produktgewicht, in Gramm -ca.: 260

Produktlänge, in mm -ca.: 260

Produktdurchmesser, in mm -ca.: 46

Lebensdauer, in Stunden: 15000h

Schaltzyklen, Anzahl: 100000

Abstrahlwinkel, in Grad -ca.: 330

Temperatur am Messpunkt t_c , in °C: 65

