

Datenblatt

Artikel Nr.: 50764
Linie: BRIGHT LINE
EAN: 426015005764.4

LED Reflektor PAR38 rot
Bauform: Reflektor
Glas: rot

Lichttechnische Daten / photometrische Daten

Lichtstrom, in Lumen: 85
Farbtemperatur, in Kelvin: -
Lichtfarbe, Bezeichnung: rot
Dimmbar: nein
Farbwiedergabeindex, Ra - CRI >80
R9 Index, rot gesättigt:
Bemessungsspitzenlichtstärke, in Candela: 200
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: 18
Nennleistung, in Watt: 18
Äquivalent Leistungsaufnahme – herkömmliches Produkt, in Watt: 120
Nennspannung – Betriebsfrequenz: 220-240 V~ / 50-60 Hz
Netzleistungsfaktor λ : >0,6
Lampenstrom, in mA: 130

Mechanische Daten:

Sockel Normbezeichnung: E27
Produktgewicht, in Gramm -ca.: 500
Produktlänge, in mm -ca.: 130
Produktdurchmesser, in mm -ca.: 123

Lebensdauer, in Stunden: 15000h
Schaltzyklen, Anzahl: 15000
Abstrahlwinkel, in Grad -ca.: 40
Temperatur am Messpunkt t_c , in °C: 65

