

Datenblatt

Artikel Nr.: 50522

Linie: DESIGN LINE

EAN: 426015005522.0

LED Radio Style Curved Loop klar

Bauform: Radio Style

Glas: klar

Lichttechnische Daten / photometrische Daten

Lichtstrom, in Lumen: 100

Farbtemperatur, in Kelvin: 2200

Lichtfarbe, Bezeichnung: warmweiß

Dimmbar: ja

Farbwiedergabeindex, Ra - CRI >95

R9 Index, rot gesättigt: >70

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: 2,7

Nennleistung, in Watt: 2,7

Äquivalent Leistungsaufnahme – herkömmliches Produkt, in Watt: 10

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

Netzleistungsfaktor λ : >0,85

Lampenstrom, in mA: 13

Mechanische Daten:

Sockel Normbezeichnung: E14

Produktgewicht, in Gramm -ca.: 20

Produktlänge, in mm -ca.: 100

Produktdurchmesser, in mm -ca.: 45

Lebensdauer, in Stunden: 15000h

Schaltzyklen, Anzahl: 100000

Abstrahlwinkel, in Grad -ca.: 330

Temperatur am Messpunkt t_c , in °C: 65

