

Datenblatt

Artikel Nr.: 50190

Linie: DESIGN LINE

EAN: 426015005190.1

LED Linienlampe S14d 1000mm klar

Bauform: Linienlampe

Glas: klar

Lichttechnische Daten / photometrische Daten

Lichtstrom, in Lumen: 720

Farbtemperatur, in Kelvin: 2200

Lichtfarbe, Bezeichnung: warmweiß

Dimmbar: ja

Farbwiedergabeindex, Ra - CRI >90

R9 Index, rot gesättigt: >50

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: 13

Nennleistung, in Watt: 13

Äquivalent Leistungsaufnahme – herkömmliches Produkt, in Watt: 55

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

Netzleistungsfaktor λ : >0,9

Lampenstrom, in mA: 60

Mechanische Daten:

Sockel Normbezeichnung: S14d

Produktgewicht, in Gramm -ca.: 250

Produktlänge, in mm -ca.: 1000

Produktdurchmesser, in mm -ca.: 30

Lebensdauer, in Stunden: 20000h

Schaltzyklen, Anzahl: 100000

Abstrahlwinkel, in Grad -ca.: 360

Temperatur am Messpunkt t_c , in °C: 65

