

## Datenblatt

Artikel Nr.: 50182

Linie: DESIGN LINE

EAN: 426015005182.6

LED Linienlampe S14d 300mm gold

Bauform: Linienlampe

Glas: gold

### Lichttechnische Daten / photometrische Daten

Lichtstrom, in Lumen: 300

Farbtemperatur, in Kelvin: 2000

Lichtfarbe, Bezeichnung: warmweiß

Dimmbar: ja

Farbwiedergabeindex, Ra - CRI >85

R9 Index, rot gesättigt: >35

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: 8

Nennleistung, in Watt: 8

Äquivalent Leistungsaufnahme – herkömmliches Produkt, in Watt: 28

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

Netzleistungsfaktor  $\lambda$ : >0,75

Lampenstrom, in mA: 40

### Mechanische Daten:

Sockel Normbezeichnung: S14d

Produktgewicht, in Gramm -ca.: 80

Produktlänge, in mm -ca.: 300

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

