

## Datenblatt

Artikel Nr.: 50042

Linie: DESIGN LINE

EAN: 426015005042.3

LED Floating Reflektor R80 klar

Bauform: Reflektor

Glas: klar

### Lichttechnische Daten / photometrische Daten

Lichtstrom, in Lumen: 350

Farbtemperatur, in Kelvin: 2200

Lichtfarbe, Bezeichnung: warmweiß

Dimmbar: ja

Farbwiedergabeindex, Ra - CRI >90

R9 Index, rot gesättigt: >45

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:32

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

Netzleistungsfaktor  $\lambda$ : >0,8

Lampenstrom, in mA: 35

### Mechanische Daten:

Sockel Normbezeichnung: E27

Produktgewicht, in Gramm -ca.: 85

Produktlänge, in mm -ca.: 85

Produktdurchmesser, in mm -ca.: 100

Lebensdauer, in Stunden: 15000h

Schaltzyklen, Anzahl: 100000

Abstrahlwinkel, in Grad -ca.: 330

Temperatur am Messpunkt  $t_c$ , in °C: 65

