

LED-Spezifikation

BLULAXA[®]



49109

1300 lm

4000 K

<--- 330 mm --->



Modellnummer	49109
Leistungsaufnahme	20 W
Effizienz lm/W	65
Bemessungsnutzlichtstrom	1300 lm
Lichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	910 lm
Farbtemperatur	4000 K (neutralweiß)
Abdeckung	Opal
Versorgungsspannung	220 V - 240 V ~ (50 Hz)
Abstrahlwinkel	150°
Farbwiedergabe (CRI)	> 80
Dimmbar	Nein
Energieeffizienzklasse	keine
Lebensdauer	25.000 h
Abmessungen	330 x 330 x 58 mm
Anlaufzeit	Sofort voller Lichtstrom
Elektrischer Leistungsfaktor der Lampe	> 0,5
Zahl der Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall	50.000 x
Schutzart	IP20
Garantie	3 Jahre
Betriebstemperatur	-25°C bis +45°C
Lagertemperatur	-25°C bis +45°C
EAN	4260293202697

Stand: 08.09.2020