

LED-Spezifikation



47678

345 lm

2700 K

GU10

<--- 50 mm --->



<--- 54 mm --->



Modellnummer	47678
Leistungsaufnahme	4 W
Effizienz lm/W	86
Bemessungsnutzlichtstrom	345 lm
Lichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	242 lm
Sockel / Fassung	GU10
Farbtemperatur	2700 K (warmweiß)
Versorgungsspannung	220 V - 240 V ~ (50 Hz)
Abstrahlwinkel	36°
Farbwiedergabe (CRI)	> 80 Ra
Dimmbar	Nein
Energieeffizienzklasse	A+
Lebensdauer	15.000 h
Anlaufzeit	Sofort voller Lichtstrom
Elektrischer Leistungsfaktor der Lampe	> 0,5
Zahl der Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall	50.000 x
Schutzart	IP20
Garantie	2 Jahre
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Lagertemperatur	-30°C bis +60°C
EAN	4260293194251

