

LEDON

LED-Lampe R50 5W E14

Mit der neuen R50 LED-Lampe ergänzt LEDON nun sein Sortiment um eine einzigartige Reflektorlampe. Sie dient nicht nur als Ersatz für herkömmliche R50-Lampen, sondern zugleich auch für PAR16-Lampen bis zu 35 Watt. Die 5 Watt-Lampe bietet bestes Licht, hohe Effizienz und eine warme und gemütliche Lichtfarbe. All das perfekt verpackt im modernen Wave-Design und mit einer langen Lebensdauer.



Beschreibung	Artikel Nummer	EAN Code	Dimmbar
LED LAMP R50 5W/35D/827 E14 230V	28000185	9 009453 002846	Nein
Allgemeine Daten			
Form	R50		
Sockel	E14		
Ausführung	Linsenoptik		
Energieeffizienzklasse	A		
Gehäusematerial	Plastik/ Metall		
Nennlebensdauer	25 000 h		
Nennlebensdauer in Jahren	25 (Brenndauer Ø 2,7 h pro Tag)		
Bemessungslebensdauer	25 000 h		
Anzahl Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall	100 000		
Zünd-/Anlaufzeit bis 100%	0 s		
Quecksilbergehalt	0.0 mg		
Lampenrecycling	Ja - regionale Bestimmungen beachten		
Elektrische Daten			
Nennleistung	5 W		
Bemessungsleistung	5,0 W		
Leistungsfaktor	0,5		
Betriebsfrequenz	50 / 60 Hz		
Nennspannung	230-240 V AC		
Stromstärke (Gemessener Wert)	43 mA		
Stromstärke (Berechneter Wert)	21,74 mA		
Lichttechnische Daten			
Nennlichtstrom	230 lm		
Bemessungslichtstrom	230 lm		
Lichtstärke	650 cd		
Abstrahlwinkel	35 Grad		
Lichtfarbe	Warmweiß		
Farbtemperatur	2700 K		
Farbwiedergabeindex Ra	80 Ra		
Lichtausbeute (Effizienz)	46 lm/W		
Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer	70%		
Größe & Gewicht			
Höhe	83 mm		
Durchmesser	50 mm		
Gewicht	90 g		

Aktualisiert am 15.02.2013

