

LED Reflektorform R39x70 E14 230V
4W 320Lm 2700K 110° dimmbar

Artikel-Nr.: 32251

LED Reflektorform R39x70 Diese hocheffiziente LED-Reflektorlampe besitzt die Abmessungen eines herkömmlichen R39-Spots. Durch seine besonders hohe Lebensdauer und seinen breiten Abstrahlwinkel eignet er sich ideal ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

Nennspannung:	230 V
Nennstrom:	17 mA
Leistungsfaktor:	0,5
Lampenleistung:	4 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	320 lm
Lampenlichtausbeute:	80 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	E14
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2700 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	110 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Durchmesser:	39 mm
Länge:	70 mm
Lampenbezeichnung:	sonstige



Artikel-Nr.: 32251

Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	50000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	4 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	15000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	sonstige
Kompatibel mit Apple HomeKit:	nein
Kompatibel mit Google Assistant:	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa:	nein
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F
Dimmung Phasenabschnitt:	ja
Dimmung Phasenanschnitt:	ja
Ohne Dimmfunktion:	nein

