

LED Allgebrauchsform 62x115mm dimmbar E27 220-240VAC 12W/927 806Lm 2700K 240° opal

Artikel-Nr.: 38357

LED Allgebrauchsform 62x115mm dimmbar LED Retrofit,
energiesparende Alternative zu herkömmlichen Glühlampen in
Allgebrauchsform

Energieeffizienzklasse: Auslauftype Quecksilbergehalt ...



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

Nennstrom:	55 mA
Leistungsfaktor:	0,5
Lampenleistung:	12 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	806 lm
Lampenlichtausbeute:	67 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Lampenform:	Birnenform
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	opal
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	E27
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2700 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	240 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Länge:	115 mm
Lampenbezeichnung:	A-Type
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	12500
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	12 kWh



Datenblatt

Artikel-Nr.: 38357

Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	sonstige
Dimmung Phasenabschnitt:	ja
Dimmung Phasenanschnitt:	ja
Ohne Dimmfunktion:	nein

