Datenblatt



LED-Tropfenform Filament 45x70mm E14 220-240VAC 2W 200Lm 2700K 300°matt

Artikel-Nr.: 38910

LED-Tropfenform Filament 45x70mm Tropfenlampe mit effizienter LED-Filament-Technik, zum Einsatz in offenen oder geschlossenen Leuchten.

Energieeffizienzklasse: EOL Quecksilbergehalt ...





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

Leistungsfaktor:	0,95
Lampenleistung:	2 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	200 lm
Lampenlichtausbeute:	100 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Kugel
Filamentlampe:	ja
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	E14
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2700 K
Gehäusefarbe:	sonstige
Ausstrahlungswinkel:	300 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Durchmesser:	45 mm
Länge:	70 mm
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	2 kWh

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025







Datenblatt



Artikel-Nr.: 38910

Mittlere Nennlebensdauer:	15000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025





