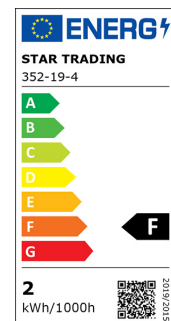


Datenblatt

LED-Tropfenform Filament 45x78mm B22 220-240VAC 1,5W 150Lm 2700K 360° klar

Artikel-Nr.: 38333

LED-Tropfenform Filament 45x78mm Tropfenlampe mit effizienter LED-Filament-Technik, zum Einsatz in offenen oder geschlossenen Leuchten. Quecksilbergehalt (mg): 0 Zündzeit/Startzeit (s): 0,0 Power-Faktor: 0,4



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

Nennstrom:	14 mA
Leistungsfaktor:	0,32
Lampenleistung:	1,5 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	150 lm
Lampenlichtausbeute:	75 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Kugel
Filamentlampe:	ja
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	B22d
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2700 K
Ausstrahlungswinkel:	360 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Durchmesser:	45 mm
Länge:	78 mm
Schutzart (IP):	IP44
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	12500



Datenblatt



Artikel-Nr.: 38333

Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	2 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	15000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	sonstige
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F

