

Datenblatt

LED Tropfenform 3SMD 45x69mm E27 230V 0,7W 40Lm 2700K, Kunststoffkolben klar

Artikel-Nr.: 57489

Illuminationslampe für den Innen- und Außenbereich. Tropfenlampen zum Einsatz in kleinen Leuchtengläsern bzw. Leuchtenköpfen, Temperaturbereich -25 bis 40°C.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig ...



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

Nennspannung:	230 V
Lampenleistung:	0,7 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	40 lm
Lampenlichtausbeute:	57 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	70-79
Lampenform:	Kugel
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	E27
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2700 K
Gehäusefarbe:	sonstige
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Durchmesser:	45 mm
Länge:	69 mm
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	0,7 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	10000 h



Datenblatt



Artikel-Nr.: 57489

Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein

