Datenblatt



LED-Soffitte 9SMD 13x17x42mm

Artikel-Nr.: 34699

LED Retrofit in Trapezform, durch AC/DC Ausführung keine Beachtung der Polarität notwendig. Achtung: nicht für KfZ/Straßenverkehr zugelassen!

Quecksilbergehalt (mg): 0 Zündzeit/Startzeit (s): 0,0 Lichtstromerhalt: 0.70





Nennspannung:	1018 V
Leistungsfaktor:	0.8
Lampenleistung:	22 W
Spannungsart:	AC/DC
Lichtstrom:	145145 lm
Lampenlichtausbeute:	72 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	sonstige
Filamentlampe:	nein
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	S8,5
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	30003000 K
Gehäusefarbe:	sonstige
Ausstrahlungswinkel:	270270 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Dimmbar:	ja
Durchmesser:	17 mm
Länge:	42 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige
Energieeffizienzklasse:	G
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	2 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	35000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	RG0

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 06:12:13





