Datenblatt



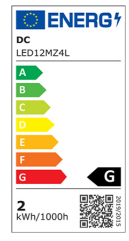
LED-Leuchtmittel 12er SMD Modul Ø 30mm

Artikel-Nr.: 31123

Klein und energiesparend ist dieser LED-Pin ein toller Ersatz für gewöhnliche GZ4 Pins und ersetzt diese von bis zu 20 Watt. Neben der deutlichen Energieersparnis ist der Pin langl...

Quecksilbergehalt (mg): 0 Zündzeit/Startzeit (s): 0,0 Lichtstromerhalt: 0,7





Nennspannung:	1018 V
Leistungsfaktor:	0.8
Lampenleistung:	22 W
Spannungsart:	AC/DC
Lichtstrom:	180180 lm
Lampenlichtausbeute:	90 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Lampenform:	sonstige
Filamentlampe:	nein
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	sonstige
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	30003000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	125125 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Dimmbar:	ja
Durchmesser:	30 mm
Länge:	16.5 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige
Energieeffizienzklasse:	G
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	2 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	30000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	RG0

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 05:31:51





