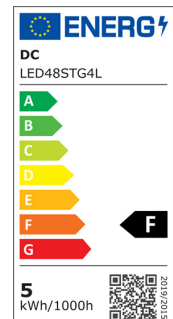


LED-Leuchtmittel 48SMD Ø25x46mm G4 10-30VDC 10-18VAC 4,8W 550Lm 2700K 300°

Artikel-Nr.: 32772

LED-Leuchtmittel 48SMD Ø25x46mm 10-30VDC, 10-18VAC, ideal für mobilen Bereich, erweiterter Betriebsspannungsbereich gewährleistet Funktionssicherheit und Lebensdauer, vergleichbar mit ca. 40W Halogenlampe, Dimmtechnik 1-10V PWM, Quecksilbergehalt (mg): ...



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

Leistungsfaktor:	0,8
Lampenleistung:	4,8 W
Spannungsart:	AC/DC
Lichtstrom:	550 lm
Lampenlichtausbeute:	114 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	sonstige
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	ohne
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	G4
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2700 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	300 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM4
Durchmesser:	25 mm
Länge:	46 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000



Datenblatt

Artikel-Nr.: 32772

Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	5 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	50000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	RG0
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F
Ohne Dimmfunktion:	nein

