

LED-Leuchtmittel 49SMD Ø25x45mm GY6,35 10-30VDC 12VAC 4,8W 580Lm 3000K 300°

Artikel-Nr.: 31002

LED-Leuchtmittel 49SMD Ø25x45mm ersetzt ca. 40W Halogenlampe, Betrieb bei 10-30V, speziell zum Einsatz im mobilen Bereich, erweiterter Betriebsspannungsbereich, der Ladevorgänge und Spannungsspitzen auffängt, ohne Einfluss ...

Energieeffizienzklasse: EOL, Restmenge ...



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

Leistungsfaktor:	0,8
Lampenleistung:	4,8 W
Spannungsart:	AC/DC
Lichtstrom:	580 lm
Lampenlichtausbeute:	120 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	sonstige
Filamentlampe:	nein
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	300 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM3
Durchmesser:	25 mm
Länge:	45 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	5 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h



Datenblatt

Artikel-Nr.: 31002

Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	RG0

