

Artikelnummer:
28758

EAN-Nummer:
4000870287583



Name
LED GU5,3 445lm 2700K 36° White matt dim 6,5W 12V RAL9003

Hersteller
Paulmann

Leuchtmitteldaten

Zündzeit <	0 s
Leistungsfaktor	0,9
Ausstrahlwinkel	36 °
Entspricht Glühlampe	44 W
Nennlichtstrom	445 lm
Schaltzyklen vorzeitiger Ausfall >=	50000
Scheinleistung	6,6 VA
Energieverbrauch	7 kWh_1000h
Lichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer	75 %
Lampenlichtstromerhalt 6.000h	85 %
Lichtstromwinkel	90 °
Lichtstärke	900 cd
Farbkonsistenz	<= 6 Step Mac Adam Ellipse
Farbwiedergabeindex	> 80 Ra
Socket/Fassung	GU5,3
Spektrale Strahlungsverteilungskurve	SS_LED_2700K



LED

Technische Daten

Anzahl Brennstellen	01
Spannung	12 V
Lebensdauer	15.000 h
Farbtemperatur Bereich	2.700 K
Gewicht netto	39 g
Gewicht brutto	39 g
Stromstärke	550 mA
Bestückung	6,5 W
Scheinleistung	6,6 VA
Energieverbrauch	7 kWh_1000h
Dimmbar	mit Dimmer R+C f.elekt.Trafo+230V Lampen
Bauform	Reflektor
Farbe	Weiß matt

Kaufmännische Daten II

Verpackungseinheit SAP	1
Verpackungsmaße BxHxL	5,5 x 10,2 x 4,8 cm
Zolltarifnummer	85395000000
Ursprungsland	CN

Kaufmännische Daten

VPE pro Masterkarton	1
SB Artikel	SB-Verpackung

Abmessungen

Höhe	45 mm
Abmessung (Höhe x Breite x Tiefe)	45 x x mm
Durchmesser	50 mm

