

5W LED SMD GU5.3/MR16 Spot 110° Warmweiß



Leistung u. Lichtfarbe



Warm
Weiß
(WW)



Technische Daten

Artikelnummer	1193
Abstrahlwinkel	50°
Marke	Optonica
Farbcode	828
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbtemperatur	2800K
Dimmbar	Nein
EAN Code	3800156611931
Energieverbrauch	5 kWh/1000h
Energieeffizienz	F
Nennlichtstrom	400 lm
Lumen pro Watt	80 lm/W
Montagemaß	-
Betriebsspannung	DC 12V
Einschaltzeit	<0.5s
IP-Schutzklasse	20
Lebensdauer Diode	25 000 Stunden
Lichtstromstabilität	70%
Material	Kunststoff
Produktfarbe	Weiß
Quecksilberanteil	0,0mg
Schaltzyklen	ca. 100 000x
Betriebsfrequenz	-
Leistung	5W
Power Factor	0.5
Farbwiedergabewert	>80
Produktgröße	Ø 50x47 mm
Betriebstemperatur	-30°C / +50°C
Garantie	2 Jahre
Vergleichsleistung	40W
Produktgewicht	50g