

Litegear PARAFLECTA LED Modul 6-827/850-570LM



Produktinformationen "Litegear PARAFLECTA LED Modul 6-827/850-570LM"

Litegear ${\bf @}$ universelles Retrofit LED-Modul passend für Einbauspots MR16

One Fit all

Eigenschaften:

- Perfekter Ersatz für konventionelle 20-50W Halogenlechtmittel mit GU10 oder GU5,3 Sockel
- Hohe Systemeffizienz bis zu 100 Lumen/Watt (370-570 Lumen)
- Umschaltbare Ausgangsleistung: 4/6 Watt am Vorschaltgerät
- Wählbare Lichtfarbe: CCT Select: 2700, 3000, 4000, 5700 Kelvin
- Dimmbar mittels Triac Dimmung: Phasenan-/ abschnittdimmung
- Kompakte Abmessungen: Durchmesser 50mm wiie MR16 und nur 30mm hoch für niedrige Einbautiefen
- Anschlußdose für 240V Durchgangsverdrahtung, werkzeuglos abnehmbar,
- leichter Austauch des Vorschaltgeräts
- Gute Farbwiedergabe: >80%, flickerfree, gerichtetes Licht 38°

Perfekt für Außenleuchten dank engem Abstrahlwinkel zur Effektbeleuchtung an Fassaden. Dimmbar über Phasenan / -abschnitt Dimmer Geringen Energiekosten,langer Lebenszyklus und geringen Wartungskosten







Technische Daten:

Lichtstrom	570 lm
Lichtausbeute:	95 lm/W
Farbtemperatur:	2700, 3000, 4000, 5700 K
Farbwiedergabeindex (CRI)	≥80 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	4
Leistungsaufnahme:	4, 6 W
Lebensdauer:	>50.000 h L80/B20
Schaltzyklen:	>50.000
Zündzeit:	<0,5 s
Umgebungstemperatur:	-20°C - 45°C
Gehäusematerial:	Aluminium/Kunststoff
Gehäusefarbe	schwarz/weiß
Gehäusebeschichtung:	lackiert
Maße (ØxH)	50x30 mm
Nettogewicht:	150 g
Garantie	3 Jahre

Informationen und Downloads:

