

Sirius 6w Mr16 LED



Sirius 6w Mr16 grønn serie imponerer med en ekstra varm farge og fantastisk fargefylde. Denne anbefales til 12vdc solcelleanlegg, camping, stue og alle rom der man ønsker det varmeste lyset. Denne kan erstatte en 20w Mr16 halogenpære tilnærmet på styrke og farge. Kan installeres på 230v anlegg med forbehold om at elektronisk Dc transformator får tilstrekkelig last.



LED-pære med 3x2w dioder.

Pærens diameter passer i standard downlight armatur.

Downlight installasjoner med denne pæren krever dybde på minimum 50 mm.

I tillegg kommer høyde på sokkel i armaturen.

Pærens totalhøyde kan måles til:

høyde uten pinner, 43mm + mål på sokkel

Pæren er ikke dimmbar.

Tekniske data og monteringsveiledning kan lastes ned på våre nettsider under gjeldende produkt.

kan ikke monteres i lamper med innebygd eller ledningsmontert dimmer. Bør ikke kobles til kurser inneholdende lysrør armaturer eller større motoriserte apparater. Alternativt kan finvern for spennings pulser installeres foran installasjon.

Forbruk	6 watt (3x2w)
Diode styrke før linse	450 lm
Spennning	12 Volt DC
Ra-Index/ Cri	90%
Lysvinkel	45°
Farge temperatur	2700K
Diode type	Japan Nichia
Chassi temperatur	<65°c
Sokkel type/ Base	Gu10
Normal brukstid	30 000 timer
Levetid	50 000 timer
Tetthetsgrad/ Ip	Ip20
Diameter front	50mm
Lengde	51mm front til topp pinner
Sertifiseringer	CE & RoHS
Dimbar	Nei
EI-nr	3230105

