

TERMÉKLEÍRÁS

A Cree MR16 LED lámpák 20W halogénlámpák helyett alkalmazhatók minden területen, ahol problémát jelent a halogénlámpák nagy fogyasztása és a túlzott hőtermelés.

Több szériát teszteltünk egy éven keresztül, meghibásodást nem tapasztaltunk. A gondosan tervezett hűtőfelület, a beépített áramgenerátoros tápegység optimális üzemi körülményeket biztosít a LED-ek számára. Az eredeti CREE XR-E LED minősége garantálja a hosszú élettartamot. A precíz 90%-os hatásfokú optikai lencséknek köszönhetően a LED-ek által kisugárzott fény szinte teljesen hasznosul.

A lámpa minden hagyományos 12V AC/DC rendszerről üzemeltethető.

Elektronikus transzformátorok használatánál figyeljen arra, hogy ezek a típusú tápegységek csak bizonyos teljesítmény felett kapcsolnak be, elképzelhető, hogy 2-3 LED lámpával nem fognak bekapcsolni.

JELLEMZŐK

- Fényforrás: eredeti CREE XRE LED
- Fényáram: 240 lm
- Elektromos teljesítmény: 3,5W
- Üzemi feszültség: 12V AC/DC
- Foglalat: Gx5.3
- Sugárzási szög: 60 fok
- Üzemi hőmérséklet: 45 fok C
- Infravörös és UV sugárzás: nincs
- Színhőmérséklet: 3000-3200K

