



PHILIPS MASTER LINE ES MR16 20W GU5.3 12V 36D

Caracteristici generale

Cod Philips: 18133

Soclu/Dulie: GU5.3

Forma lampa: EN. Reflector

Tip forma lampa: MR16 [MR 50mm]

Durata nominala de viata (ore): 5000 h

Durata nominala de viata (ani): 5 ani

Pozitie de functionare: Orice pozitie

Cod ANSI: BAB

Caracteristici materiale

Culoare: Nu

Sticla neodim: Nu

Tehnologie strat infrarosu: Da

Tehnologie joasa presiune: Nu

Cu xenon: Da

Filament axial: Da

Tip reflector: Sticla

Cu geam de protectie: Da

Caracteristici tehnice iluminat

Indice de redare a culorilor (CRI Ra): 100

Flux luminos: 300 lm

Intensitate luminoasa: 1000 cd

Unghi fascicul luminos: 36 °

Mentinerea fluxului la finalul duratei de viata: 80 %

Protectie UV: Da

Fascicul rece (cool beam): Da

Caracteristici electrice

Putere nominala lampa: 20 W
Tensiune sursa: 12 V
Factor de putere: 1
Intensitate curent: 2 A
Dimabil - Reglare intensitate luminoasa: Da
Timp de incalzire pana la 60% flux luminos: Nivel maxim instantaneu
Cicluri de comutare: 20000
Putere echivalenta: 35 W
Caracteristici de temperatura
Temperatura maxima soclu: 350 °C
Temperatura maxima invelis: 250 °C
Caracteristici de mediu
Clasa energetica: B
Consum de energie (kWh/1000 ore): 21 kWh
Dimensiuni produs
Diametru: 51 mm
Lungime totala: 46 mm
Caracteristici EN
Unghi emisie fascicul luminos: 36
Pret: 24,22 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/master-line-es-mr16-20w-gu5-3-12v-36d-344437>