

FICHA TÉCNICA

LAMPARAS



MR16-LED/3W/65H



CARACTERÍSTICAS

Modelo(s)

MR16-LED/3W/65H

Material de la carcaza

Plástico

Blanco

Distribución de luz

Tipo de bulbo

Base

MR16-LED/3W/65H

Plástico

Blanco

Direccional

MR

GX5.3

PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~] 100-127 V~ Consumo de potencia [W] 3 W Frecuencia Nominal [Hz] 60 Hz Consumo de Corriente [A] 0.05 A Factor de Potencia [f.p.] 0.5 250 lm Flujo luminoso [lm] 6500 Temperatura de color [K] Color de Luz Luz de día 36° Angulo de Apertura [°] Temperatura de Operación -20-40 °C

BENEFICIOS

Horas de vida [h] 15000 h
Atenuable/Dimerizable No
Garantía (años) 3 año(s)

Tipo de leyenda "No usar con atenuadores de luz"

