

# Ficha de especificação

OPUS

LP 85902 | MR11 IRC 95 | 3.5W DIM | 127V



DIM



IRC95

## Dados Elétricos

Potência:	3.5W
Frequência:	60Hz
Fator de Potência:	0.5
Corrente máxima:	0.030A
Tensão:	127V
Tipo de tensão:	Monovolt

## Dados Fotométricos

Temperatura de cor:	2700K
Fluxo luminoso:	210lm
Ângulo:	36°
IRC:	>95

## Dados Gerais

Grau de Proteção:	IP20
Vida útil:	25.000h
Dimensões:	Ø35 x 48mm
Garantia:	3 anos
Descrição do produto:	Lâmpada MR11, 3.5W, 2700K, IRC >95, 127V.
SKU:	LP 85902
Composição:	Policarbonato
Conteúdo:	1 Lâmpada LED MR11

Retratação: Sujeito a alteração sem aviso prévio. Sempre utilize a versão mais recente

LP 85902 | MR11 IRC 95 | 3.5W DIM | 127V

14 de fevereiro de 2026, 12:46

1

2026 OPUS LED. Todos os direitos reservados.