Ficha de especificação



LP 37226

Linha Lampe | Lâmpada PAR30 Bivolt, 9.8W, 6500K



Dados técnicos

Dados Elétricos

Potência:	9.8W
Frequência:	60Hz
Fator de Potência:	>0.7
Corrente máxima:	0.080A
Tensão:	100 - 240V
Temperatura de operação:	0° - 40°C

Dados Fotométricos

Temperatura de cor:	6500K
Fluxo luminoso:	700lm
Eficiência Luminosa:	71lm/W
Ângulo:	36°
IRC:	>80

Ficha ténica do produto



Aplicação, Corpo, Cores e Materiais

Soquete:	E27
Grau de Proteção:	IP20
Peso:	92g
Dimensões:	Ø95 x 88.7mm
Garantia:	3 anos

Dados de Logística

Descrição do produto:	Lâmpada PAR30 Bivolt, 9.8W, 6500K
Código de Barras:	7898589037226
sku:	LP 37226
Composição:	Policarbonato
Validade:	Indeterminado

Retração

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