

LP 85087 | PAR20 7W 5700K IP65

Dados Elétricos

Potência:	7W
Frequência:	60Hz
Fator de Potência:	>0.7
Corrente máxima:	0.055A (127V) / 0.033A (220V)
Tensão:	100 - 240V
Tipo de tensão:	Bivolt
Temperatura de operação:	0° - 40°C

Dados Fotométricos

Temperatura de cor:	5700K
Fluxo luminoso:	500lm
Eficiência Luminosa:	71 lm/W
Ângulo:	30°
IRC:	>95

Dados Gerais

Soquete:	E27
Grau de Proteção:	IP65
Vida útil:	25.000h
Peso:	50g
Dimensões:	Ø63.5 x 88mm
Garantia:	3 anos
Descrição do produto:	Lâmpada PAR20 Bivolt, 7W, 5700K, IP65, IRC>95
Composição:	Policarbonato
Conteúdo:	1 Lâmpada
Validade:	Indeterminado