

LP 85049 | PAR30 CDMR 28W 4000K IP20

Dados Elétricos

Potência: 28W Frequência: 60Hz Fator de Potência: >0.9 Corrente máxima: 0.23A (127V) / 0.14A (220V) Tensão: 100 - 240V Tipo de tensão: Bivolt Temperatura de operação: 0°- 40⊠

Dados Fotométricos

Temperatura de cor:	4000K
Fluxo luminoso:	2700lm
Eficiência Luminosa:	96lm/w
Ângulo:	24°
IRC:	>95

Dados Gerais

(Soquete:	E27
1	Grau de Proteção:	IP20
/	Vida útil:	25.000h
О	Peso:	410g
5	Dimensões:	Ø95 x 127mm
	Garantia:	3 Anos
	Descrição do produto:	Par30, CDMR, 28w, 4000k, IP20.
	SKU:	LP 85049
	Composição:	Alumínio e Policarbonato
	Conteúdo:	1 Lâmpada
	Validade:	Indeterminado