

LP 85032 | PAR30 CDMR 28W 3000K 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:	3000
Fluxo luminoso:	2500lm
Eficiência Luminosa:	89lm/v
Ângulo:	24
IRC:	>9!

Dados Gerais

(Soquete:	E27
1	Grau de Proteção:	IP20
,	Vida útil:	25.000h
)	Peso:	410g
5	Dimensões:	Ø95 x 127mm
	Garantia:	3 Anos
	Descrição do produto:	Par30, CDMR, 28w, 3000k, IP20.
	SKU:	LP 85032
	Composição:	Alumínio e Policarbonato
	Conteúdo:	1 Lâmpada
	Validade:	Indeterminado