

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	30
Fluxo luminoso (lm)	3000
Ângulo de Abertura (°)	24
Temperatura de Cor (K) kelvin	4000
Proteção IP	IP20
Tensão de Funcionamento	170V-270V
CRI	80
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	BridgeLux
CHIP Tipo	COB
Ciclos de ligado	100000
Temperatura de Trabalho	-20°C +55°C
Certificados	CE, RoHS, ECORAEE
cor	Branco neutro
Tipo de Regulação	TRIAC
Foco Carril - Tipo	Trifásico
Fator de Potência	0.93
Frequência de Trabalho	50/60Hz

DETALHES:

Foco LED Regulável ZOLTAR para carril trifásico de 30W de potência com ângulo primário mais intenso de 24° e secundário de 60° permitirá adaptar os teus necessidades lumínicas a cada projeto. Giro de 350° e alto

AVISO: Dados sujeitos a alteração sem aviso. Excepto erros ou omissões. Assegure-se de usar sempre o ficheiro mais recente.



fator de potência.

GALERIA DE IMAGENS:

