



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



35



3200



24



4000



AC200-240V



85



AC220V



Interior



CREE



COB



Lacado em cor negro



Luminária de Classe I



CE, RoHS, ECORAEE



Branco neutro

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Potência (W) | 35 |
| Fluxo luminoso (lm) | 3200 |
| Ângulo de Abertura (°) | 24 |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 4000 |
| Tensão de Funcionamento | AC200-240V |
| CRI | 85 |
| Alimentação | AC220V |
| Interior-Exterior | Interior |
| CHIP Fabricante | CREE |
| CHIP Tipo | COB |
| Materiais | Lacado em cor negro |
| Isolamento Elétrico | Luminária de Classe I |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAEE |
| cor | Branco neutro |
| Foco Carril - Tipo | Monofásico |
| Refletor de alumínio (Y/N) | Y |

DETALHES:

Projektor para carril led com Conector Monofásico, orientável em todas direções e fabricação de alta qualidade alumínio e acabamento em cor negro mate. qualidade Profissional com chip led CREE e driver certificado TÜV. Indicado para todo tipo de iluminação técnica, Uso comercial e Profissional, oficinas, salas de exposições, etc.

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



GALERIA DE IMAGENS:

