



## DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



35



2975



24



3000



AC200-240V



85



AC220V



Interior



CREE



COB



Lacado em cor negro



Luminária de Classe I



CE, RoHS, ECORAEE



Branco quente

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| Potência (W)                  | 35                    |
| Fluxo luminoso (lm)           | 2975                  |
| Ângulo de Abertura (°)        | 24                    |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 3000                  |
| 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 quente         |
| 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 acado em cor negro mate. qualidade Profissional com chip led CREE e driver certificado TUV. 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:

