

DATA SHEET

ALAAA1010988 - Perfilador Janelas/furos 360° 6W CREE Encastrado, Branco neutro

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



































CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| Potência (W) | 6 |
|-------------------------------|-----------------------|
| Fluxo luminoso (lm) | 500 |
| Ângulo de Abertura (°) | 360 |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 4000 |
| Proteção IP | IP65 |
| CRI | 85 |
| Alimentação | AC220V |
| Interior-Exterior | Exterior |
| CHIP Fabricante | CREE |
| Corte - Dimensões (mm) | 70 |
| Materiais | Lacado em cor Branco |
| Isolamento Elétrico | Luminária de Classe I |
| Corte - Forma | Circular |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAEE |
| cor | Branco neutro |
| Forma | Circular |
| Refletor de alumínio (Y/N) | Υ |
| Mobilidade | Orientável |

DETALHES:

Balizas Led de superficie. Luminária com tecnologia de realce e criação de efeitos arquitetónicos com luz. Balizas LED com luz Linear com um desenho exclusivo, alta potência e baixo consumo o fazem ideal para iluminar planos verticais, passeios, fachadas, janelas, etc. cria efeitos decorativos de forma fácil com um

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



DATA SHEET

ALAAA1010988 - Perfilador Janelas/furos 360° 6W CREE Encastrado, Branco neutro

mínimo consumo.

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



DATA SHEET

ALAAA1010988 - Perfilador Janelas/furos 360° 6W CREE Encastrado, Branco neutro

GALERIA DE IMAGENS:

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