

ALAAA1010181 - Spot PROLUX, 18W, UGR11, CRI>90, Branco neutro

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



































CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| Potência (W) | 18 |
|-------------------------------|-----------------------|
| Fluxo luminoso (lm) | 1900 |
| Ângulo de Abertura (°) | 38 |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 4000 |
| Tensão de Funcionamento | AC100-240V |
| CRI | 93 |
| Alimentação | AC220V |
| Interior-Exterior | Interior |
| CHIP Fabricante | BridgeLux |
| CHIP Tipo | СОВ |
| Corte - Dimensões (mm) | 75 |
| Isolamento Elétrico | Luminária de Classe I |
| Corte - Forma | Circular |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAEE |
| cor | Branco neutro |
| Número de Leds | 1 COB |
| Forma | Circular |
| Tipo de Regulação | TRIAC |
| Refletor de alumínio (Y/N) | Υ |
| | |

DETALHES:

Foco Encastrável Led circular Cromada com 18W de potência. com um ângulo de abertura de 38°, que lhe a Iluminação é mais direta para centrar a luz em pontos específicos. Fácil montagem e instalação. baixo

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

DATA SHEET



ALAAA1010181 - Spot PROLUX, 18W, UGR11, CRI>90, Branco neutro

deslumbramento UGR<11.

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

DATA SHEET



ALAAA1010181 - Spot PROLUX, 18W, UGR11, CRI>90, 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.