

DATA SHEET

ALAAA1010818 - Lâmpada suspensa MASS, 40W, 150cm, 0-10V, Branco neutro, regulável

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:





























CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| Potência (W) | 40 |
|-------------------------------|------------------------|
| Fluxo luminoso (lm) | 4000 |
| Ângulo de Abertura (°) | 120 |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 4000 |
| Proteção IP | IP20 |
| CRI | 80 |
| Alimentação | AC220V |
| Interior-Exterior | Interior |
| CHIP Fabricante | Epistar |
| DRIVER Fabricante | Fahold |
| CHIP Tipo | SMD2835 |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAEE, TUV |
| cor | Branco neutro |
| Regulável (Y/N) | Υ |
| Forma | Barra |
| Tira Led - Tipo Perfil | Perfil com luz |
| Largura Caixa (mm) | 30.2 |
| Tipo de Regulação | 0/1-10V |

DETALHES:

Luminária de suspensão Linear que Oferece uma Iluminação geral através de difusor de policarbonato opal que cria um ambiente perfeito para qualquer estadia. com driver Regulável 0-10V.

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



DATA SHEET

ALAAA1010818 - Lâmpada suspensa MASS, 40W, 150cm, 0-10V, Branco neutro, regulável

GALERIA DE IMAGENS:

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