



LÂMPADA LED AR70 IRC 95

A lâmpada AR70 4,8W é uma lâmpada decorativa e de destaque. Com um ângulo de abertura de 24°, ela produz uma iluminação uniforme e um feixe de luz concentrado, ideal para destacar objetos, móveis ou áreas específicas de um ambiente.



DADOS GERAIS

| | |
|------------------------|-----------------------------------|
| Base / Conexão | GU10 |
| Vida Útil | 25000 h |
| Modelo | Lâmpada LED AR70 4,8W Bivolt Gu10 |
| Driver / Transformador | Interno |
| Código | LLAR73K LLAR74K |
| Cor de Pintura | Branco |
| Material | Acrílico e Alumínio |
| Garantia | 24 meses |

DADOS LUMINOTÉCNICOS

| | | |
|-----------------------------|---------|-------|
| Temperatura de Cor | 2700K | 4000K |
| Fluxo Luminoso | 300 | |
| Eficiência Luminosa | 63 lm/W | |
| Índice de Reprodução de Cor | 95 % | |
| Ângulo de Abertura | 24° | |

DADOS ELÉTRICOS

| | |
|-----------------------|---------------|
| Frequência de Entrada | 50 Hz - 60 Hz |
| Potência | 4,8 W |
| Fator de Potência | <0,5 |
| Dimerizável | Não |
| Tempo de Acionamento | >0,5 s |
| Tensão | Bivolt |

DADOS MECÂNICOS/ TÉCNICOS

| | |
|----------------------|--------------|
| Recomendação de Uso | Interno |
| Grau de Proteção IP | IP20 |
| Temperatura Ambiente | -10°C a 45°C |
| Dimensão (Ø) x (H) | 70 x 72 mm |