



EAN: 8435298045945

ASTROFDLF3150CS

Campana Industrial LED ASTRO F3 150W 20500lm 120-277V 3000K 120° IP65 IK10 0-10V Negro

Campânula industrial LED ASTRO F3 150W 20500lm 120-277V 3000K 120° IP65 IK10 0-10V Preto

Aplicaciones | Aplicações:



Beneficios | *Benefits*

- Resistente al impacto, al agua y la corrosión | *Resistente ao impacto, à água e à corrosão*
- Diseño del disipador térmico interior tipo "Honey Comb" y disipación de calor separada para driver y placa de LED | *Design do dissipador de calor interno do tipo "Honey Comb" e dissipação de calor separada para o controlador e a placa de LED*
- Opciones de ópticas, potencias y tonos de luz que proporcionan flexibilidad de aplicación | *Opções de ópticas, potências e tonalidades de luz que proporcionam flexibilidade de aplicação*



Manual

Características Generales. *Características Gerais*

| | |
|--|------------------------------------|
| Tecnología de iluminación. <i>Tecnologia</i> | LED |
| No direccional o direccional. <i>Não direccional ou direccional (NDLS/DLS)</i> | NDLS |
| Fuente luminosa de color variable. <i>Fonte luminosa de cor variável</i> | No |
| Protección. <i>Protection (IP)</i> | IP65 Exterior . <i>Exterior</i> |
| Clase de Aislamiento. <i>Classe de Isolamento</i> | I |
| Grado de Protección IK. <i>Proteção IK</i> | IK10 |
| THD | <15 |

Información Eléctrica. *Informação Elétrica*

| | |
|--|--------------|
| Vatios. <i>Watts</i> | 150 W |
| Voltaje. <i>Voltagem</i> | AC 120-277 V |
| Corriente. <i>Corrente</i> | 5,8 |
| Factor Potencia. <i>Fator de Potência (PF)</i> | 0.9 |
| Regulable. <i>Regulável</i> | Si |
| Interfaz Regulación. <i>Interface de Regulação</i> | 0-10V |
| Sin Párpadeo. <i>Sem Flicker</i> | Flicker Free |

Fuente de Alimentación. Fonte de Alimentação

| | |
|---|-------------------|
| Tipo de fuente de Al. Tipo de fonte de Alimentação | LIFUD LF-FHB100YC |
| Protección Sobretensiones. Proteção Contra Sobretensões | L-N: 6kV(12Ω) |

Información Lumínica. Informação Luminosa

| | |
|---|------------------|
| Flujo Luminoso. Fluxo Luminoso (lm) | 20500 Lm |
| Flujo Luminoso Útil Fuente de luz. Fluxo Luminoso Útil Fonte de luz (lm) | 26250 Lm |
| Correspondencia con el ángulo de haz luminoso. Correspondência com o ângulo do fluxo luminoso | Wide Cone (120°) |
| Eficacia Lm. Eficácia Lm (Lm/W) | 137 Lm/W |
| Factor de mantenimiento del flujo luminoso. Fator de manutenção do fluxo luminoso (%) | 0.96 |
| Temperatura Luz. (K) | 3000K |
| Índice Reproducción Cromática (IRC). Índice de Reprodução Cromática (CRI) | 80 |
| Ángulo Apertura. Ângulo de Abertura | 120° |

LED Chip

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Tipo de Led. Tipo de LED | SMD 2835 |
| Marca chip LED. Marca do chip LED | Lumileds |
| LEDs/unidad. LEDs/unidade | 297 |

Información Material. Informação de Material

| | |
|--------------|--|
| Base | Aleación de aluminio ADC12. Liga de alumínio ADC12 |
| Difusor | PC Transparente. PC Transparente |
| Color. Color | Negro.Preto |
| RAL | 9005 |

Datos Medioambientales. Dados Ambientais

| | |
|---|--------------|
| Clase de Eficiencia Energética. Classe de Eficiência Energética | C |
| Consumo de energía en modo encendido. Consumo de energia em modo ligado | 150kWh/1000h |

Vida Útil

| | | |
|-----------|--------|---------------------|
| Vida Útil | 51000h | L90B50 @ 25°=51000h |
|-----------|--------|---------------------|

Otras Especificaciones Outras Especificações

| | |
|------------------|-------|
| Enchufes. Fichas | ZHAGA |
|------------------|-------|

Accesorios. Acessórios

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Usar con. Usar com | |
| Ópticas. Ópticas | REFLECV5F3ALUM, REFLECV5F3PC |

Garantías & Calidad. *Garantias & Qualidade*

 Garantía ROBLAN. *Garantia ROBLAN*

5 años. years *

*La garantía mencionada en nuestras fichas son de nivel básico. Roblan distribuye productos a nivel internacional y adapta el producto y su garantía a los requisitos y normativas de garantía específicos de cada país. También disponemos de opciones de garantía según los requerimientos de proyectos concretos. Por favor consulte con su agente comercial para verificar las opciones de garantía de su país. La garantía no cubre, accesorios, fuentes de luz intercambiables (como lámparas), ni baterías o acumuladores incluidos (si los hubiera).

* A garantia mencionada nas nossas fichas são de nível básico. A Roblan distribui produtos a nível internacional e adapta o produto e a sua garantia aos requisitos e normativas de garantia específicas de cada país. Também dispomos de opções de garantia segundo os requisitos de projetos concretos. Por favor, consulte o seu agente comercial para verificar as opções de garantia do seu país.

2011/65/EU,2014/30/EU,2014/35/EU


Datos Admin & Logística. *Dados Admin & Logística*

 Referencia Producto. *Referência do Produto*

ASTROFDLF3150CS

Modelo

ASTRO F3

Gama

LED PRO

 Serie. *Série*

 Campanas LED
Campânulas LED

 Tecnología. *Tecnologia*

 LEDs
LEDs

Código de Barras

8435298045945

 Unidades/Embalaje. *Unidades/Embalagem*

6

 Tipo Embalaje Unidad. *Tipo de Embalagem Unidade*

Brown Carton Box

 MEAS Embalaje Unitario. *MEDIDAS Embalagem Unitária*

30x10x32,5

 MEAS Carton. *MEDIDAS Caixa*

325x316x67

 Peso Bruto Embalaje Externo. *Peso Bruto Embalagem Externa*

15,5

 Peso Neto Embalaje Externo. *Peso Líquido Embalagem Externa*

13,2

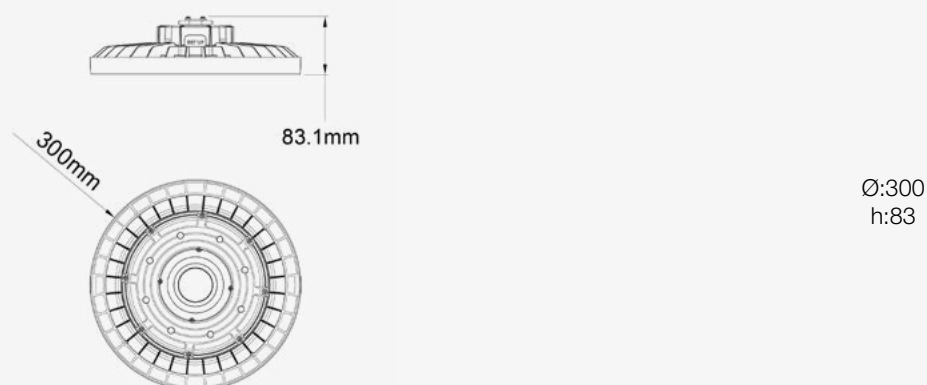
Avisos & Precauciones. *Avisos & Precauções*

 Rango de Temperatura (Uso). *Intervalo de Temperatura*

-40°C ~ +50°C

 Rango de Temperatura (conservación).
Intervalo de Temperatura (armazenamento)

-40°C ~ +80°C

Dimensiones. *Dimensões*

 Esquema de Producto. *Product line drawing*
Instalación. *Instalação*

 Peso producto. *Peso do produto*

1,8Kg

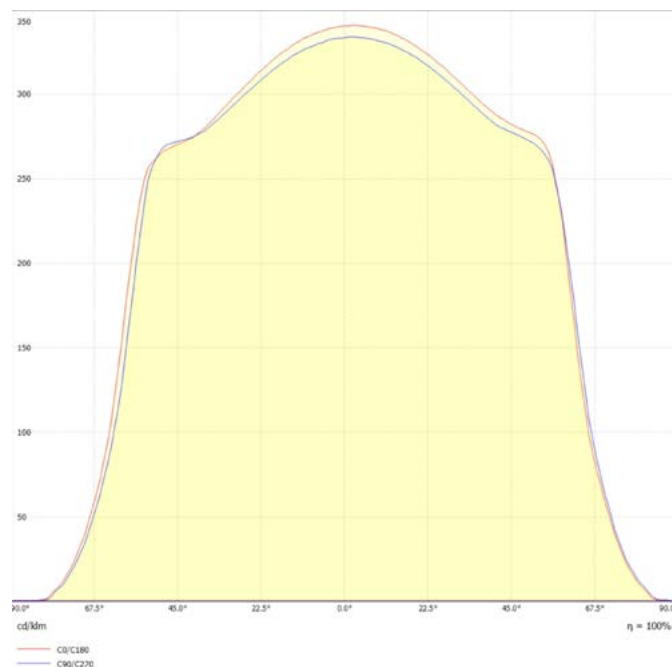
 Instalación. *Instalação*

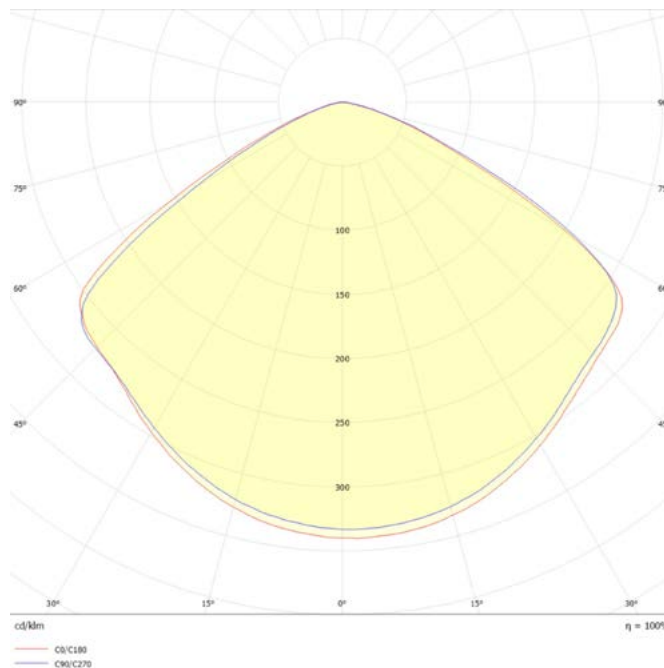
Superficie, Suspensión.

 Lugar de Instalación. *Local de Instalação*

 Pared, Techo. *Parede*

Incluye Aro de suspensión. Bracket de montaje de superficie No incluido.

Especificaciones Ópticas. *Especificações Ópticas*


Especificaciones Ópticas. *Especificações Ópticas*

Opciones a medida. *Opções à medida*

En la siguiente tabla encontrará información sobre opciones de fabricación especial a medida. La tabla no contiene todas las opciones posibles. Para cualquier otra configuración por favor ponerse en contacto con Roblan.

Na tabela seguinte encontrará informação sobre opções de fabrico especial à medida. A tabela não contém todas as opções possíveis. Para qualquer outra configuração por favor entre em contacto com a Roblan.

| | |
|--|----------------|
| Otras opciones de Regulación. <i>Outras opções de Regulação</i> | D1, D16 |
| Opticas alternativas disponibles. <i>Ópticas alternativas disponíveis</i> | A60 A90 |
| Opciones de Emergencias externas. <i>Opções de Emergência</i> | KITMONROB60300 |
| Opciones de Emergencias integradas. <i>Opções de emergência integradas.</i> | E18 |

En caso de rotura. *Em caso de quebra:* www.roblan.com

Última actualización: 2026-01-12 05:52:46 UTC+0000 Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.

Última atualização: 2026-01-12 05:52:46 UTC+0000 Sujeito a alterações sem aviso prévio. Utilizar os dados mais recentes.