

ASTROFDLF100B



Datos Técnicos. *Technical Data*

Campana Industrial ASTRO F SMD 100W AC90-305V 6000K 15000lm 120° SS DIM Driver
High Bay ASTRO F SMD 100W AC90-305V 6000K 15000lm 120° SS DIM Driver

Características Generales. General Characteristics

Protección. <i>Protection (IP)</i>	IP65 Uso Exterior. <i>Outdoor use</i>
Clase de Aislamiento <i>IEC Protection Class</i>	I
Grado de Protección IK. <i>IK Protection Level</i>	10

Información Eléctrica. Electrical Information

Vatios. <i>Wattage</i>	100 W
Equivalencia Vatios. <i>Watt Equivalence</i>	250 W
Ahorro Energético. <i>Energy Savings</i>	60%
Voltaje. <i>Voltage</i>	100-277 V
Frecuencia. <i>Frequency</i>	50/60
Amperios. <i>Amps</i>	0,41
Factor Potencia. <i>Power Factor (PF)</i>	≥0,9
Regulable. <i>Dimmable</i>	si
Rango Regulación. <i>Dimming Range</i>	0-10

Fuente de Alimentación. Power Source

Tipo de fuente de Al. <i>Power Source Type</i>	SOSEN SS-100C-54
Protección Sobretensiones. <i>Surge Protection</i>	Line-Earth:6KV,Line-Line:4Kv

Información Lumínica. Light Technical Information

Flujo Luminoso. <i>Luminous Flux (lm)</i>	15000 Lm
Eficacia Lm. <i>Lm Efficacy (Lm/W)</i>	150
Temperatura Luz. <i>Color Temperature (K)</i>	6000 K
Color Luz. <i>Light Color</i>	Luz Día. <i>Daylight</i>
Índice Reproducción Cromática (IRC). <i>Color Rendering Index (CRI)</i>	≥80
Ángulo Apertura. <i>Beam Angle</i>	120°

LED Chip

Tipo de Led. <i>Led Type</i>	SMD 3030
Marca chip LED. <i>LED chip Brand</i>	Lumiled

Información Material. Material Information

Base. <i>Base</i>	Die-casting Aluminum
Difusor. <i>Diffuser</i>	PC Lens

Información Material. Material Information

Color. <i>Color</i>	Negro. <i>Black</i>
<i>Die-casting Aluminum+ PC</i>	

Vida Útil. Lifespan

Vida Media. <i>Rated Lifetime</i>	50000h
Uso anual recomendao. <i>Recommended yearly use (h)</i>	4015h
Uso diario recomendao. <i>Recommended daily use (h)</i>	11h
Vida Util. <i>Usefull Lifetime</i> <i>L70 de servicio (de acuerdo con IES LM TM 21)</i>	L70(9k) at 72° = >54000

Datos Medioambientales. Environmental Data

Consumo de Energía. <i>Energy Consumption</i>	100kWh/1000h
Niveles de Mercurio. <i>Mercury Levels</i>	0

Otras Especificaciones Other Specifications

Incl. en Caja. *Incl. In box*

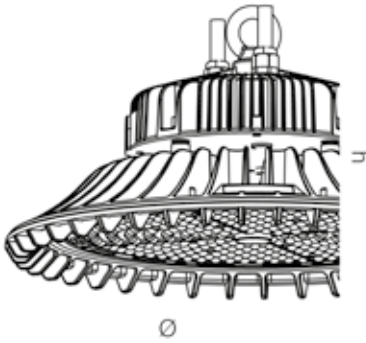
Garantías & Calidad. Quality & Warranties

Garantía ROBLAN. *ROBLAN Warranty* 5 años. *years**

LVD EMC



*Consulte nuestras condiciones de Garantía. *Check our Warranty conditions*

Dimensiones e Instalación. Dimensions & Installation


h:193
 Ø:330

Peso producto. Product Weight	3,50
Instalación. Installation	Montaje de Suspensión/Superficie. Suspended/Surface Mounted
Superficie efectiva proyectada al viento. Wind exposed surface	0,085
Altura de montaje. Range mounting height (Min - Max)	15
Distancia min a objeto calentamiento. Minimum distance to object heating	0,5

Datos Admin & Logística. Admin Data & Logistics

Referencia Producto. Item Code	ASTROFDLF100B
Modelo. Model	ASTRO F
Gama. Range	TOP
Serie. Series	Campanas LED High Bay
Tecnología. Technology	Tecnología LED. LED Technology
Código de Barras. Barcode	8435298027927
Unidades/Embalaje. Units/Carton	1
Tipo Embalaje Unidad. Packaging Unit Type	Carton Box
MEAS Carton	41.5x41.5x29
Peso Bruto. Gross Weight	4,25
Peso Neto. Net Weight	1,2

Avisos & Precauciones. Safety & Warnings

Potencia Max aplicable.
 Applicable Max Power

En caso de rotura. In case of breakage: www.roblan.com
 Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.
 Subject to change without notice. Use the most recent data.