

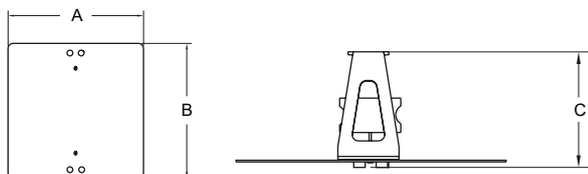
Años de garantía **5**

⚡ Características Eléctricas

Potencia	149W
Tolerancia potencia	±10%
Tensión	AC 220-240V
Factor de potencia	>0,95
Frecuencia de red	50/60Hz
Corriente	3.100 mA
SELV	Si
Potencia equivalente	400W
Tiempo de encendido	<0,1 s
Control y regulación	Opcional

📏 Dimensiones

Longitud total A	265 mm.
Longitud total B	265 mm.
Longitud total C	115 mm.



ALFA

Campana Industrial Alfa 170 Lm/W

REF: 1101 850 018

Industry

Made in Spain

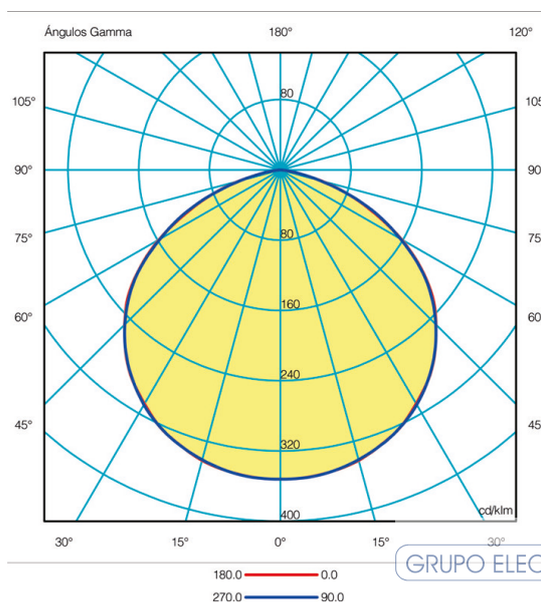


⊕ Características Generales

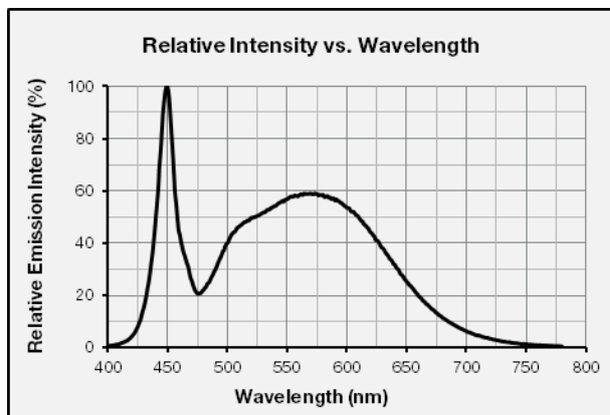
Tipo de conexión	Fase, Neutro y tierra.
Vida útil nominal (h)	50.000 h.
Modelo de chip	Samsung LM282B+ x 320 piezas
Modelo de driver	Inventronics EUM-150S420DV
Índice de protección	IP20
Clase protección IEC	Class I
Rest. impacto (IK)	IK02
Material carcasa	Aluminio
Código EAN	8435593820162

☹ Características Lumínicas

Temperatura de color	5000k
Apertura haz de luz	115°
Lm luminaria	23.750 Lm±5%
Lm PCB	23.750 Lm±5%
ÍRC	≥80
Efic. luminaria 25°C	160 Lm/W
Efic.x PCB 25°C	170 Lm/W
Tolerancia cromática	3 SDCM

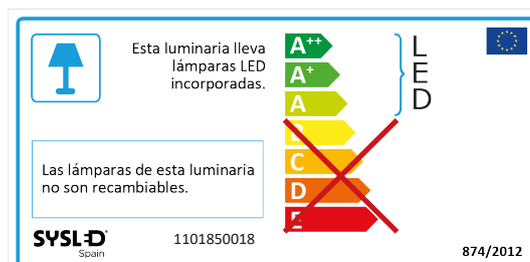


Longitud de onda

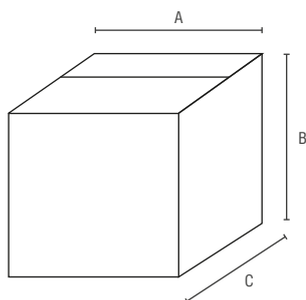


Otras características

Temperatura de operación	-20°C ~ +30°C
Ciclos de conmutación	>100.000h.
Certificaciones	CE, RoSH



Packaging



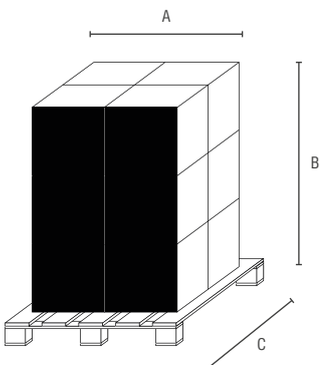
Longitud total A	300 mm.
Longitud total B	120 mm.
Longitud total C	300 mm.

Peso 3,2 kg.

Nº Unidades 1

Material Cartón

Instrucciones de paletizado



Longitud total A	850 mm.
Longitud total B	1400 cm.
Longitud total C	1200 cm.

Peso 135 kg.

Nº Unidades 64