

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO LEDVANCE HIGHBAY EMERGENCY KIT 20W

HIGHBAY CANOPY | Luminarias HighBay Canopy, para la estación de servicio, IP66



#### Áreas de aplicación

- Iluminación de emergencia para rutas escape
- Iluminación antipánico
- Edificios que requieren hasta 3 horas de operación de la iluminación de emergencia
- Ideal para instalaciones industriales y almacenes logísticos
- Aparcamientos para vehículos y pasos subterráneos
- Garajes
- Talleres, cadenas de montaje

## Beneficios del producto

- Fácil test de las luminarias de emergencia gracias a la función de test automático integrada
- Visualización conveniente de los resultados del test automático con un control LED incluido
- Integración perfecta de luminarias con función de iluminación de emergencia en iluminación general
- Luz instantánea al 100 %, sin tiempo de calentamiento
- Alto nivel de seguridad: Protección contra sobrecargas, protección contra sobretensiones
- Poco consumo de energía
- 5 años de garantía

#### Características del producto

- Material: aluminio
- Vida útil: hasta 50.000 h
- Tipo de protección: IP66
- Cable: con protección contra polaridad inversa

## INFORMACIÓN TÉCNICA

## DATOS ELÉCTRICOS

| Potencia nominal  | 100,00 W |
|-------------------|----------|
| Tensión nominal   | 120277 V |
| Frecuencia de red | 5060 Hz  |

## **DIMENSIONES Y PESO**

| Largo             | 250,00 mm |
|-------------------|-----------|
| Ancho             | 84,00 mm  |
| Alto              | 77,10 mm  |
| Peso del producto | 1550,00 g |

# **MATERIAL Y COLORES**

| Contenido mercurio | 0.0 mg |
|--------------------|--------|
|                    |        |

## APLICACIÓN Y MONTAJE

| Tipo de protección         | IP65  |
|----------------------------|-------|
| Regulable                  | Sí    |
| Type of dimming [GMS]      | 0-10V |
| Fuente de luz reemplazable | No    |

## Equipamiento / Accesorios

- Suitable for LEDVANCE HIGH BAY LED

#### DATOS LOGÍSTICOS

| Código de producto | Cantidad por caja (unidad/master) | Dimensiones (longitud x largo x altura) | Peso bruto | Volumen               |
|--------------------|-----------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4058075718210      | Caja unitaria<br>1                | 87 mm x 87 mm x 328 mm                  | 1597.00 g  | 2.48 dm <sup>3</sup>  |
| 4058075718227      | Embalaje de envío<br>10           | 452 mm x 372 mm x 210 mm                | 16352.00 g | 35.31 dm <sup>3</sup> |

El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades porfavor ingrese una o varias unidades de envio.

# DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la version más reciente.