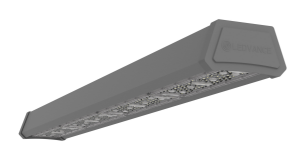


FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO LOWBAY 200W 840 27000LM 30X90°

LOWBAY | Luminariass lineales Lowbay, con ángulo de apertura abierto y pasillo, 135 lm/W



Áreas de aplicación

- Ideal para instalaciones industriales y almacenes logísticos
- Grandes superficies, supermercados
- Almacenes
- Entradas de logística
- Pabellones deportivos

Beneficios del producto

- Instalación fácil y rápida gracias a la caja de conexiones sin herramientas con terminales de 5 y 7 polos
- Ahorro de energía gracias a la eficacia del sistema de hasta 135 lm/W
- Mejor resistencia ante rayos gracias a la su capacidad de sobretensión de 2 kV
- Fácil de montar
- Luz instantánea al 100 %, sin tiempo de calentamiento
- Poco consumo de energía
- 5 años de garantía

Características del producto

- Material: aluminio
- Controlador de regulación 1-10V
- Montaje suspendido con kit de suspensión
- Diseño moderno
- Protección de sobretensión: ≥ 2 kV
- Vida útil: hasta 50.000 h



- Tipo de protección: IP44
- Clase de protección: I
- Through wiring ya instalado
- Temperatura ambiente en funcionamiento: -30...+50 °C

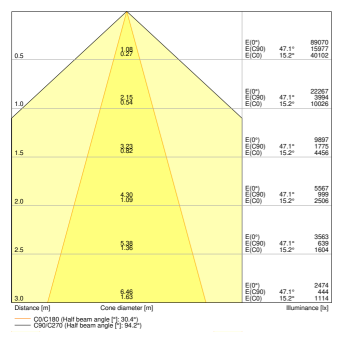
INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

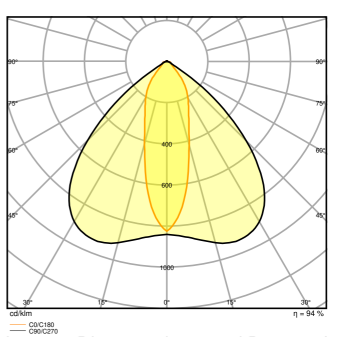
| Potencia nominal | 200,00 W |
|---------------------------|-------------------------------|
| Tensión nominal | 100277 V |
| Frecuencia de red | 5060 Hz |
| Corriente nominal | 1580,000 mA |
| Factor de potencia | > 0,95 |
| Distorsión armónica total | < 20 % |
| Clase de protección | I |
| Modo de funcionamiento | Electronic control gear (ECG) |

Datos fotométricos

| Flujo luminoso | 27000 lm |
|--|---------------|
| Eficacia luminosa | 135 lm/W |
| Temperatura de color | 4000 K |
| Tono de luz (denominación) | Blanco neutro |
| Índice de reproducción cromática Ra | > 80 |
| Desviación estándar de ajuste de color | < 5 sdcm |
| Ángulo de radiación | 30° x 90° |



LEDV LOWBAY 200W 840 HRO 30X90



LEDV LOWBAY 200W 840 HRO 30X90

DIMENSIONES Y PESO

| Largo | 969,00 mm |
|-------------------|-----------|
| Ancho | 129,00 mm |
| Alto | 70,00 mm |
| Peso del producto | 3000,00 g |

MATERIAL Y COLORES

| Color del producto | Gris |
|---------------------|----------|
| Color de carcasa | Gris |
| Material del cuerpo | Aluminum |
| Contenido mercurio | 0.0 mg |

APLICACIÓN Y MONTAJE

| Margen de temperatura ambiente | -20+45 °C |
|--|-----------|
| Tipo de protección | IP44 |
| Clase protección IK (resistencia g [PIM] | IK06 |
| Regulable | Sí |
| Tipo de montaje | Surface |
| Ubicación de montaje | Techo |
| Entorno de aplicación | Indoor |
| Fuente de luz reemplazable | No |

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

| Módulo LED sustituible | no reemplazable |
|------------------------|-----------------|
|------------------------|-----------------|

Equipamiento / Accesorios

- Gancho de montaje incluido

DESCARGAS

| Archivos fotométricos y para diseño de iluminación | Nombre del documento | |
|--|------------------------------------|--|
| Archivo IES (IES) | LOWBAY SMK 200W 850 BIV HRO 4X1 LA | |
| Archivo IES (IES) | LOWBAY 200W 840 HRO 30°X90° | |

| Archivos fotométricos y para diseño de iluminación | Nombre del documento |
|--|--------------------------------|
| Archivo IES (IES) | LEDV LOWBAY 200W 840 HRO 30X90 |
| Archivo LDT (Eulumdat) | Lowbay 200W Neutral Corridor |
| Archivo UGR (tabla UGR) | LEDV LOWBAY 200W 840 HRO 30X90 |
| Curva de distribución de luz tipo cono | LEDV LOWBAY 200W 840 HRO 30X90 |
| Curva de distribución de luz tipo polar LEDV LOWBAY 200W 840 HRO 30X90 | |

DATOS LOGÍSTICOS

| Código de producto | Cantidad por caja (unidad/master) | Dimensiones (longitud x largo x altura) | Peso bruto | Volumen |
|--------------------|-----------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4058075572478 | Caja unitaria 1 | 1,020 mm x 110 mm x 170 mm | 3347.00 g | 19.07 dm ³ |
| 4058075572485 | Embalaje de envío 4 | 1,042 mm x 252 mm x 370 mm | 14700.00 g | 97.16 dm ³ |

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.