

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

DAMP PROOF LED SLIM ECO 36W/6500K

3960lm

DAMP-PROOF SLIM | Luminarias herméticas con LED integrado y dimensiones compactas

Áreas de aplicación



- Ideal para instalaciones industriales y almacenes logísticos
- Aparcamientos para vehículos y pasos subterráneos
- Talleres, cadenas de montaje

Beneficios del producto

- Luz distribuida de manera uniforme en funcionamiento normal
- Luz instantánea al 100 %, sin tiempo de calentamiento
- Poco consumo de energía
- 2 años de garantía

Características del producto

- Temperatura ambiente en funcionamiento: -20...+45 °C
- Temperatura del color disponible: 4.000 K, 6.500 K
- Alta eficacia lumínica: hasta 120 lm/W
- Ángulo de haz: 120°
- Vida útil: hasta 50.000 h
- Tipo de protección: IP65
- Resistencia a golpes: IK06

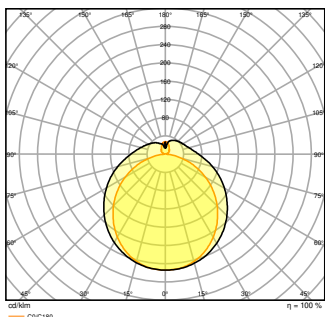
INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

| | |
|------------------------|-------------------------------|
| Potencia nominal | 36,00 W |
| Tensión nominal | 100...277 V |
| Frecuencia de red | 50...60 Hz |
| Clase de protección | II |
| Modo de funcionamiento | Electronic control gear (ECG) |

Datos fotométricos

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Flujo luminoso | 3960 lm |
| Eficacia luminosa | 110 lm/W |
| Temperatura de color | 6500 K |
| Tono de luz (denominación) | Blanco neutro |
| Índice de reproducción cromática Ra | 80 |
| Ángulo de radiación | 110 ° |



LEDVANCE DAMP PROOF SLIM
36W 6500K

DIMENSIONES Y PESO

| | |
|-------------------|------------|
| Largo | 1200,00 mm |
| Ancho | 60,00 mm |
| Alto | 35,00 mm |
| Peso del producto | 310,00 g |

MATERIAL Y COLORES

| | |
|---------------------|--------------------|
| Color del producto | Blanco |
| Color de carcasa | Blanco |
| Material del cuerpo | Polycarbonate (PC) |
| Contenido mercurio | 0.0 mg |

APLICACIÓN Y MONTAJE

| | |
|---|---------|
| Tipo de protección | IP66 |
| Clase protección IK (resistencia g [PIM]) | IK06 |
| Regulable | No |
| 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 |
|------------------------|-----------------|

DESCARGAS

| Archivos fotométricos y para diseño de iluminación | Nombre del documento |
|---|------------------------------------|
|  Archivo IES (IES) | DAMP PROOF |
|  Archivo IES (IES) | DAMP PROOF |
|  Archivo IES (IES) | LEDVANCE DAMP PROOF SLIM 36W 6500K |
|  Archivo IES (IES) | LEDVANCE DAMP PROOF SLIM 36W 6500K |
|  Archivo LDT (Eulumdat) | Damp proof slim 36W cool |
|  Archivo LDT (Eulumdat) | Damp Proof Slim 36W Cool |
|  Curva de distribución de luz tipo polar | LEDVANCE DAMP PROOF SLIM 36W 6500K |

DATOS LOGÍSTICOS

| Código de producto | Cantidad por caja (unidad/master) | Dimensiones (longitud x largo x altura) | Peso bruto | Volumen |
|--------------------|-----------------------------------|---|------------|---------|
| 4058075795563 | Caja unitaria 1 | | | |
| 4058075795570 | Embalaje de envío 0 | | | |

El código de producto mencionado describe la cantidad mínima 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 por favor ingrese una o varias unidades de envío.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegúrese de utilizar la versión más reciente.

