

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO FLOODLIGHT PFM 80W 5700K SYM 20°

FLOODLIGHT SYMETRICO - SIMÉTRICA | Reflectores LED (IP65) de haz cerrado para iluminación de acento



Áreas de aplicación

- Campos de deporte e instalaciones de exteriores
- Jardines, balcones y otros espacios exteriores
- Iluminación de fachadas y edificios
- Industria

Beneficios del producto

- Alta protección contra sobretensiones: hasta 6 kV (L-N)
- Luminoso, robusto y duradero
- Luz instantánea al 100 %, sin tiempo de calentamiento
- Poco consumo de energía
- 5 años de garantía

Características del producto

- Clase de protección: I
- Material: aluminio
- Elevada eficacia de módulo: hasta 140 lm/W
- Vida útil: hasta 50.000 h
- Libre de mercurio y de conformidad con RoHS
- Tipo de protección: IP66

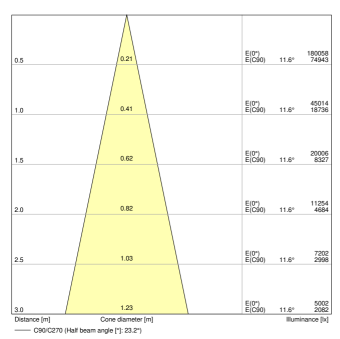
INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

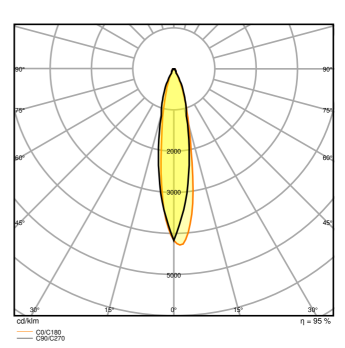
| Potencia nominal | 80,00 W |
|---------------------------|------------|
| Tensión nominal | 100277 V |
| Frecuencia de red | 5060 Hz |
| Corriente nominal | 630,000 mA |
| Factor de potencia | > 0,90 |
| Distorsión armónica total | < 10,4 % |
| Clase de protección | 1 |

Datos fotométricos

| Flujo luminoso | 10800 lm |
|-------------------------------------|-------------|
| Eficacia luminosa | 135 lm/W |
| Temperatura de color | 5700 K |
| Tono de luz (denominación) | luz natural |
| Índice de reproducción cromática Ra | > 70 |
| Ángulo de radiación | 20 ° |







LEDVANCE FLOODLIGHT SYM 80W 20D

DIMENSIONES Y PESO

| Largo | 41,00 mm |
|-------|-----------|
| Ancho | 286,00 mm |

| Alto | 321,00 mm |
|-------------------|-----------|
| Peso del producto | 1950,00 g |

MATERIAL Y COLORES

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

APLICACIÓN Y MONTAJE

| Margen de temperatura ambiente | -10+50 °C | |
|--|----------------|--|
| Tipo de conexión | Cable, 3 polos | |
| Tipo de protección | IP66 | |
| Clase protección IK (resistencia g [PIM] | IK06 | |
| Regulable | No | |
| Tipo de montaje | Surface | |
| Entorno de aplicación | Exterior | |
| 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) | FLOODLIGHT SYM 80W 20° |
| Curva de distribución de luz tipo cono | LEDVANCE FLOODLIGHT SYM 80W 20D |
| Curva de distribución de luz tipo polar | LEDVANCE FLOODLIGHT SYM 80W 20D |

DATOS LOGÍSTICOS

| Código de producto | Cantidad por caja (unidad/master) | Dimensiones (longitud x largo x altura) | Peso bruto | Volumen |
|--------------------|-----------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4058075674103 | Caja unitaria 1 | 323 mm x 73 mm x 338 mm | 2264.00 g | 7.97 dm ³ |
| 4058075674110 | Embalaje de envío 4 | 347 mm x 312 mm x 367 mm | 9823.00 g | 39.73 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. |
|--|
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |