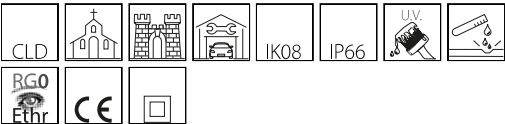


1775 - Sicura - elíptico LED

Código: 414236-00



El excelente rendimiento de este proyector en términos de ahorro de energía y eficiencia luminosa va acompañado de una larga vida útil, con materiales con protección IP66 para instalaciones en exteriores. Un producto completo para cumplir todos los deseos del diseñador de iluminación



INFORMACIÓN GENERAL

| | |
|----------|------------------------------|
| Artículo | 1775 - Sicura - elíptico LED |
| Código | 414236-00 |

DIMENSIONES Y PESO

| | |
|---------------|---------|
| Longitud (mm) | 640 mm |
| Anchura (mm) | 70 mm |
| Altura (mm) | 90 mm |
| Peso (Kg) | 2.91 kg |

INSTALACIÓN

| | |
|-----------------------------------------|--------------------------|
| Superficie de exposición al viento (mm) | L 45000 mm², F 58000 mm² |
|-----------------------------------------|--------------------------|

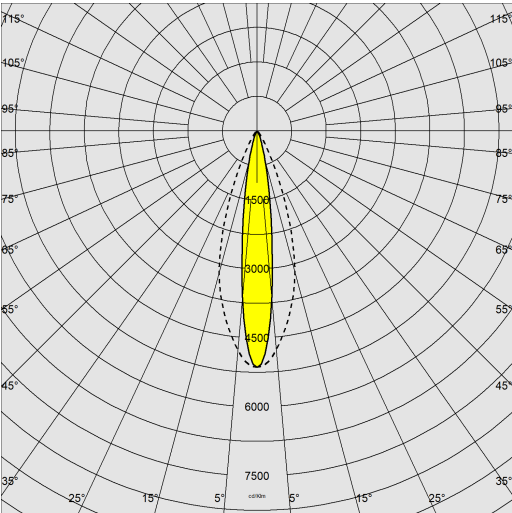
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS Y CONTROLES

| | |
|----------------------|----------|
| Tipo de tensión | AC |
| Tensión Mín. (V) | 220 V |
| Tensión Máx. (V) | 240 V |
| Frecuencia Mín. (Hz) | 50 Hz |
| Frecuencia Máx. (Hz) | 60 Hz |
| Frecuencia (Hz) | 50 Hz |
| Sigla cableado | CLD |
| Factor de potencia | ≥0.9 |
| Clase de aislamiento | Clase II |
| Control y Regulación | Ninguno |

1775 - Sicura - elíptico LED

Código: 414236-00

DATOS FOTOMÉTRICOS



| | |
|--------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| Tipo distribución | Haz elíptico |
| Fuente de luz | LED |
| CRI | ≥70 |
| Flujo luminoso (salida) (lm) | 3148 lm |
| Potencia absorbida (total) (W) | 31 W |
| CCT | 4000 K |
| Eficiencia luminosa (lm/W) | 102 lm/W |
| Low Flicker | luminaria con Flicker muy reducido: luz uniforme para una mayor seguridad visual. |
| Mantenimiento del flujo luminoso LED | 50000 hr, L 80, B 20 |

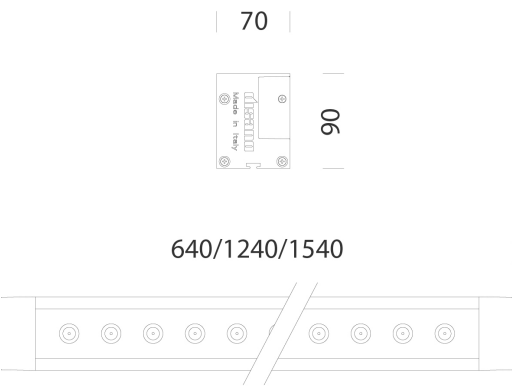
CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

| | |
|--------------------------------------|--------|
| Resistencia mecánica al impacto (IK) | IK08 |
| IP | 66 |
| Temperatura ambiental - mín. | -30 °C |
| Temperatura ambiental - máx. | 40 °C |



1775 - Sicura - elíptico LED

Código: 414236-00



DESCARGAR

MONTAJES

InstruccionesMontaje 1768-1769-1775 04-23.pdf

DIBUJOS

BIM 1775 Sicura - elliptical LED - 20200623.zip

EsquemasTécnicos 1775n.dxf



MATERIALES Y COLORES

| | |
|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cuerpo | de aluminio extruido con cabezales de aluminio fundido a presión. |
| Óptica | de PMMA alto rendimiento resistente a altas temperaturas y a los rayos UV. |
| Difusor | vidrio templado esp. 8 mm, resistente al choque térmico y al impacto (UNI EN 12150-1:2001). |
| Disipador | integrado. |
| Barnizado | fase de pretratamiento superficial del metal, barnizado con polvo de poliéster, resistente a la corrosión, a la niebla salina y estabilizado a los rayos UV. |
| Barnizado especial (BAJO PEDIDO) | bajo pedido: barnizado según la norma UNI EN ISO 9227, prueba de corrosión en atmósfera artificial para ambientes agresivos o marinos (frente al mar). |
| Color | Grey |
| Equipamiento | -conector estanco para una instalación rápida sin tener que abrir la luminaria. -cable eléctrico de 1m para una instalación rápida. |

NORMAS Y CUMPLIMIENTO

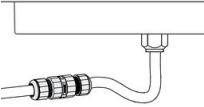
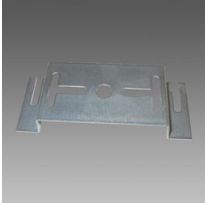
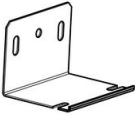
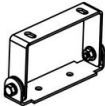
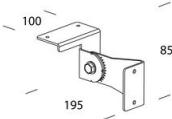
| | |
|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| Clase de seguridad fotobio-lógica | RG0 |
| Marcados y pruebas | CE |
| Normas de referencia | EN60598-1. Tienen un grado de protección según la norma EN60529. |
| Etiqueta Energética | D |

GARANTÍA

| | |
|-------------------|------|
| Garantía posventa | 5 yr |
|-------------------|------|

1775 - Sicura - elíptico LED

Código: 414236-00

| | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------|------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
|  | 339 Conector |  | 376 Fijación de plafón |
|  | 536 Fijación en pared |  | 535 Soporte orientable |
|  | 537 Soporte orientable | | |