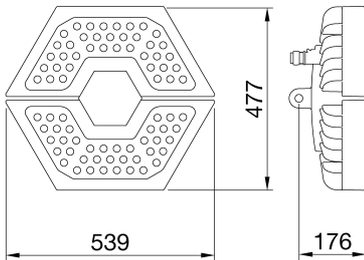




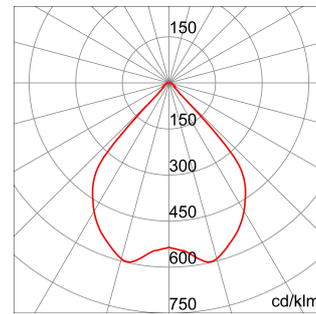
Luminaria industrial LED, fabricada en fundición de aluminio EN AB 46100 pintada con polvo poliéster. Iluminación de alta precisión, proporcionada por un sistema óptico compuesto por diferentes versiones de lentes. Juntas de silicona, dispositivo de ventilación y anti condensación Goretex. Conector estanco para cables de 1,5 mm² y tornillería exterior de acero inoxidable. La estructura de fundición de aluminio, garantiza unas condiciones óptimas de rendimiento tanto para @ Ta25°, como para @ Ta50°, gracias a las pruebas térmicas de dimensionamiento, específicamente realizadas. La correcta dispersión del calor, dentro de ESALITE, está garantizada por el disipador de calor pasivo especial, de muy bajo contenido en cobre, que aporta un alto rendimiento cualitativo y cuantitativo.

| | | | |
|--------------------------------------|------------------|---|--|
| Versiones | Luz cálida 3000K | Peso (kg) | 11.2 |
| Óptica | Wide 90° | Potencia de sistema | 210 W |
| Lumen Output (lm) | 23800 | Temperatura de color | 3000 K (IRC>80) |
| Flujo nominal (lm) | 27000 | Aplicación | Interior |
| Resistencia a impactos | IK07 | Temperatura de uso | -30°C + +50 °C |
| Color | Gris RAL 9006 | Lámpara | LED - No sustituible |
| Tipo de alimentador | Driver Led Dali | Corriente de pilotaje | 0.9 A |
| Serie | Esalite HB - 24K | Grado de protección | IP65 |
| Clase aislamiento | I | Tensión | 220-240 V - 50/60 Hz |
| Clase de eficiencia LEDs integrados | A ÷ A++ | Garantía | 5 años |
| Life time L90B10 (Tq 25°) | 100000 h | Resistencia a sobretensiones | 8KV en modo común; 6KV en modo diferencial |
| Life time L90B10 (Tq 50°) | 44000 h | Pantalla | PMMA de alta transparencia |
| Tipo de fuente luminosa | Led | Aparato con reducida temperatura superficial | - |
| Certificación DIN 18032-3 | No disponible | Código Electrocod | 2444 |
| Reemplazabilidad de la fuente de luz | No reemplazable | Reemplazabilidad de la fuente de alimentación | Por personal especializado |

DIMENSIONAL



CURVA FOTOMÉTRICA



SIMBOLOGÍA TÉCNICA



IK

IK07

IP

IP65



MARCAS/APROBACIONES

