

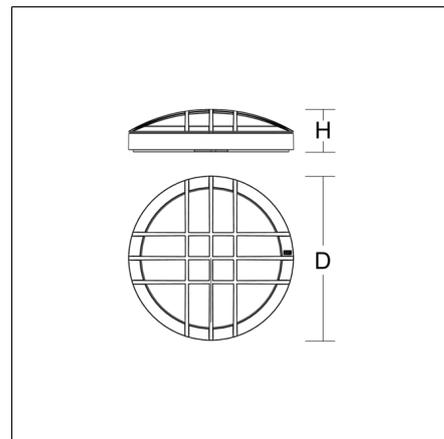
ROUNDED

582109.002.25 | Luminarias de techo y pared



Luminarias de techo y pared
4051859927617
D 300, H 77

Montaje en superficie de techos, Montaje
en superficie de la pared
blanco tráfico mate (RAL 9016)



Decorativa luminaria LED redonda de montaje en superficie, para interiores y exteriores. Soporte base, caja y rejilla protectora de aluminio inyectado revestido al polvo, resistente a la corrosión y al agua de mar. Con válvula Gore™ Protective Vents para evitar la condensación de agua. La caja en la parte trasera facilita la cómoda conexión del cableado. Difusor de material sintético (policarbonato) opalino, con kit de montaje. Anillo con cierre de bayoneta. El uso de módulos LED proporcionan una iluminación homogénea. Instalación sencilla mediante sistema Plug & Play. Montaje preciso gracias al ajuste de las tolerancias en el taladro. La caja en la parte trasera facilita la cómoda conexión del cableado. MultiLumen: Configuración del flujo luminoso en 4 niveles. Configuración ajustada de fábrica: nivel de flujo luminoso más bajo. MultiColour: con interruptor, ajustable a las temperaturas de color 3000 K (ajuste preconfigurado de fábrica) y 4000 K. Con interruptor crepuscular ajustable en varios niveles (2-500 lx) mediante un interruptor DIP.

Datos del producto

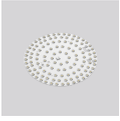
| | |
|---|--|
| Diámetro D | 300 mm |
| Altura H | 77 mm |
| Peso | 1.93 kg |
| Fuente de luz | LED |
| Temperatura de color | 3000 K 4000 K |
| Flujo luminoso nominal | 3000 K: 410 lm 1050 lm 4000 K: 420 lm 1100 lm |
| Potencia de referencia | 3000 K: 4.5 W 10 W 4000 K: 4.5 W 10 W |
| Rendimiento del sistema | 3000 K: 91 lm/W 105 lm/W 4000 K: 93 lm/W 110 lm/W |
| Índice de deslumbramiento UGR | 3000 K: 20,1 23,4 4000 K: 20,2 23,5 |
| Ángulo de abertura | 119° |
| Vida útil | 50000 h (L90/B50) |
| Índice de reproducción cromática CRI | 80 |
| Tolerancia cromática | 3 |
| seguridad fotobiológica conforme a EN 62471 | Grupo de riesgo 1 |
| Equipo | Convertidor |
| Controle | on/off |
| Tensión | 220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz |
| Corriente de conexión / Tiempo de conexión | 5 A / 150 µs |
| código CIE Flux / código CEN Flux | 44 74 92 98 100 |
| Tipo de protección | IP 66 montaje en techo IP 66 montaje en la pared |
| Clase de protección | I |
| Ensayo del hilo incandescente | 850 °C |
| Resistencia al impacto | IK07 |
| Temperatura ambiente | -20 °C ... + 45 °C |
| Marcas de seguridad | Signo D |
| Marca de conformidad | CE, EAC |

ROUNDED

582109.002.25 | Luminarias de techo y pared



Piezas de recambio



982971.002
Módulo LED para repuesto

982968.002
Difusor de repuesto