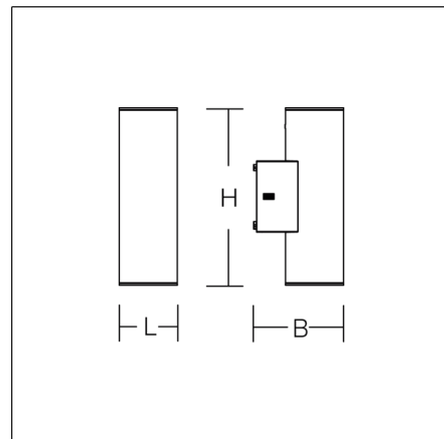




Luminarias de pared
4051859753759
L 100, B 154, H 307

Montaje en superficie de la pared
antracita metalizado (DB703)



Wallscaping: luminaria de pared innovadora y elegante para iluminación acentuada. Carcasa de aluminio inyectado revestido al polvo, resistente a la corrosión y al agua de mar. De serie con válvula protectora para evitar la condensación de agua. Difusor de vidrio de seguridad ESG con recubrimiento cerámico y cierre de bayoneta. LED-COB. Emisión de luz hacia arriba. Lente spot, intensiva. Emisión de luz hacia abajo, con reflector simétrico de rotación. Fijación en la pared, fuera del área sellada con compensación de las desviaciones en el taladro. Se fija la luminaria sin tornillos, mediante el sistema RZB Gravalock®. Conexión eléctrica mediante clavijas en la base de pared con Quick-Connector. Dos entradas de cable para el cableado de paso. Equipo incluido. DALI regulable.. MultiLumen: Configuración del flujo luminoso en 3 niveles. Configuración de fábrica: nivel de flujo luminoso más alto.

Datos del producto

Longitud L	100 mm
Anchura B	154 mm
Altura H	307 mm
Peso	2.6 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	3000 K
Flujo luminoso nominal	900 lm 1250 lm 1750lm
Potencia de referencia	13 W 19 W 28W
Rendimiento del sistema	63 lm/W 66 lm/W 69lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	15,1 16,2 17,4
Ángulo de abertura	down 19°/19°/19°/19° up 13°/6°/26°/6°
Vida útil	50000 h (L80/B10)
Índice de reproducción cromática CRI	80
Tolerancia cromática	3
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 1
Equipo	Convertidor regulador
Controle	DALI
Tensión	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	31
luminarias en el fusible B16A	50
luminarias en el fusible C10A	52
luminarias en el fusible C16A	85
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	5 A / 50 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	98 100 100 82 101
Tipo de protección	IP 65
Clase de protección	I
Ensayo del hilo incandescente	960 °C
Resistencia al impacto	IK07
Temperatura ambiente	-25 °C ... + 35 °C
Marca de conformidad	CE

Accesorio



982768.003
Difusor de vidrio de seguridad. Tapa ciega.



982768.033
Difusor de vidrio de seguridad. Parte central clara,
con lente de vidrio prensado Superspot.



982768.043
Difusor de vidrio de seguridad. Parte central clara,
d50 mm. Para reflectores Spot y Flood.



982846.004
Reflector spot



982846.014
Reflector flood

Piezas de recambio



982768.033
Difusor de vidrio de seguridad. Parte central clara,
con lente de vidrio prensado Superspot.



982768.043
Difusor de vidrio de seguridad. Parte central clara,
d50 mm. Para reflectores Spot y Flood.



982846.014
Reflector flood