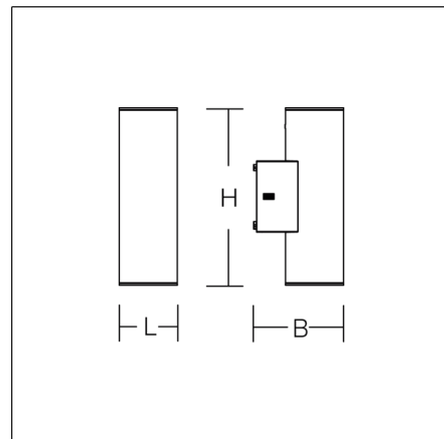




Luminarias de pared  
4051859700593  
L 100, B 154, H 307

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 y 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 Gravolock®. 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	1350 lm   1900 lm   2700lm
Potencia de referencia	13 W   19 W   28W
Rendimiento del sistema	96 lm/W   100 lm/W   104lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	11,5   12,7   13,9
Ángulo de apertura	down 36° up 36°
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 50 100
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



982846.014  
Reflector flood



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