LEVIDO square

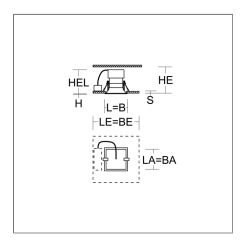
901833.002.2 | Downlights empotrables





Downlights empotrables 4051859944546 L 98, B 98, H 2

Montaje empotrado en techo blanco tráfico mate (RAL 9016)



Downlight empotrable cuadrado decorativo y grácil de medidas reducidas. Carcasa de aluminio inyectado revestido al polvo. Módulo de refrigeración de aluminio inyectado. Reflector de aluminio anodizado de alto brillo. Con difusor de protección. Haz medio. ángulo de radiación 23°. MultiLumen: flujo luminoso ajustable en 2 niveles. Configuración de fábrica: nivel de flujo luminoso más alto. Apto para Montaje empotrado en techo. Fijación en el techo mediante sistema de muelles. Incluido convertidor externo con conector. Línea de conexión 250 mm. Apto para cableado de paso con accesorio disponible por separado. Disponible como accesorio: difusor de material sintético opalino (PMMA) que proporciona una salida homogénea de luz. Disponible como accesorio: caja para cableado de paso, 5 polos.

LEVIDO square 901833.002.2 | Downlights empotrables



Datos del producto

Datos dei producto	
Longitud L	98 mm
Anchura B	98 mm
Altura H	2 mm
Longitud de empotrado LA	86 mm
Anchura de empotrado BA	86 mm
Altura de empotramiento de la luminaria HEL	95 mm
Grosor de techo S	1-20 mm
Espacio de instalación longitud LE	200 mm
Espacio de instalación anchura BE	200 mm
Espacio de instalación altura HE	95 mm
Peso	348 g
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	2700 K
Flujo luminoso nominal	640 lm 990 lm
Potencia de referencia	7.5 W 12 W
Rendimiento del sistema	83 lm/W 85 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	15,7 17,2
Ángulo de abertura	23°
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 regulador
Controle	Activación / desactivación de corte de fase
Tensión	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	62
luminarias en el fusible B16A	100
luminarias en el fusible C10A	62
luminarias en el fusible C16A	100
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	20 A / 100 μs
código CIE Flux / código CEN Flux	92 98 99 100 100
	IP 44 en el lado del local
Tipo de protección	IP 20
Clase de protección	ll .
Ensayo del hilo incandescente	850°C - 30 segundos
Resistencia al impacto	IK06
Temperatura ambiente	-20 °C + 35 °C
Marcas de seguridad	No cubra la luminaria empotrada.
Marca de conformidad	CE, EAC

Accesorio



982184.002 Difusor de material sintético opalino.



983110.012 Detector de movimiento HF en caja separada.