

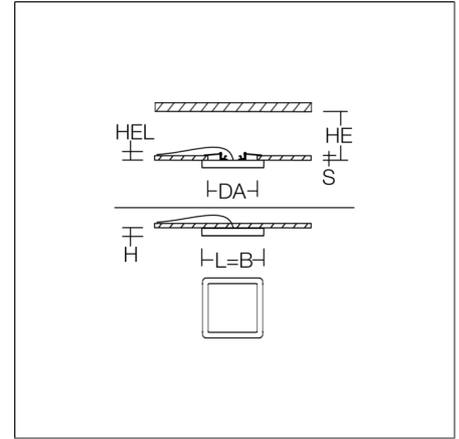
TRIXY square

901723.0031 | Downlights de superficie



Downlights de superficie, Downlights empotrables
4051859987178
L 300, B 300, H 25

Montaje en superficie de techos, Montaje empotrado en techo, Montaje en superficie de la pared
antracita metalizado (DB703)



Downlight cuadrado superplano apto para montaje empotrado y en superficie. Caja de policarbonato resistente a los rayos UV. Perfecta gestión térmica gracias al módulo de refrigeración de aluminio. Difusor de material sintético claro con lámina reflectora opalina. Instalación lateral del LED (tecnología RZB SIDELITE®) para una distribución homogénea de densidad lumínica superior a la media. MultiColour: Mediante el conmutador en la parte trasera, se pueden ajustar individualmente las temperaturas de color de 3000 K oder 4000 K. Configuración ajustada de fábrica: 4000 K. MultiLumen: Configuración del flujo luminoso en 3 niveles. Configuración de fábrica: nivel de flujo luminoso más alto. MultiCutOut: con la fijación ajustable por muelles se pueden adaptar individualmente diferentes aberturas en el techo. Idóneo para aberturas en el techo de Ø >120 a 260 mm. Adecuado para cubrir agujeros en el techo o para coloar en superficie en pared o techo. Apto para cableado de paso. Equipo incluido.

Datos del producto

Longitud L	300 mm
Anchura B	300 mm
Altura H	25 mm
Diámetro de empotrado DA	120-260 mm
Altura de empotramiento de la luminaria HEL	25 mm
Grosor de techo S	5-25 mm
Espacio de instalación altura HE	82 mm
Peso	780 g
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	3000 K 4000 K
Flujo luminoso nominal	3000 K: 1550 lm 2250 lm 4000 K: 1650 lm 2550 lm
Potencia de referencia	3000 K: 14 W 22 W 4000 K: 14 W 22 W
Rendimiento del sistema	3000 K: 111 lm/W 102 lm/W 4000 K: 118 lm/W 116 lm/W
Índice de deslumbramiento RUG	3000 K: 23,9 25,2 4000 K: 24,1 25,6
Ángulo de apertura	114°
Vida útil	40000 h (L70/B50)
Índice de reproducción cromática CRI	80
Tolerancia cromática (McAdam)	4 SDCM
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 1
Equipo	Convertidor
Controle	on/off
Tensión	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	25
luminarias en el fusible B16A	40
luminarias en el fusible C10A	25
luminarias en el fusible C16A	40
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	8.6 A / 42 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	47 78 95 100 100
Tipo de protección	IP 20
Clase de protección	II

TRIXY square

901723.0031 | Downlights de superficie



Ensayo del hilo incandescente	650 °C
Resistencia al impacto	IK02
Temperatura ambiente	-20 °C bis + 40 °C
Marca de conformidad	CE, EAC, UKCA

Accesorio



983110.012
Detector de movimiento HF en caja separada.