

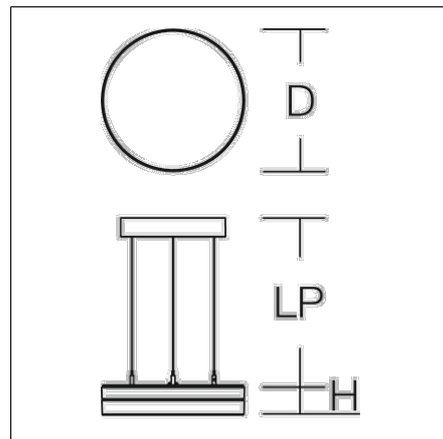
FLAT SLIM round

312646.0031.1 | Luminarias para montaje en suspensión



Luminarias para montaje en suspensión
4051859926962
D 480, H 70

suspensión
antracita metalizado (DB703)



Decorativa luminaria LED de montaje en suspensión, redonda. Base de aluminio inyectado, revestido al polvo. Con válvula Gore™ Protective Vents para evitar la condensación de agua. Dosel de aluminio revestido al polvo. Difusor de material sintético (policarbonato) opalino, resistente a golpes. Sujeción del difusor mediante cierre de bayoneta. El uso de módulos LED proporcionan una iluminación homogénea. Apto para suspensión. Suspensión de cable de acero con fijación en 3 puntos, con regulación de la suspensión. A petición, longitudes especiales indicadas por el cliente. MultiLumen: Configuración del flujo luminoso en 2 niveles. Configuración de fábrica: nivel de flujo luminoso más alto. MultiColour: Se puede configurar individualmente la temperatura de color 3000 K o 4000 K, con interruptor. Configuración ajustada de fábrica: 3000 K.

Datos del producto

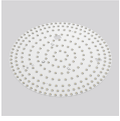
Diámetro D	480 mm
Altura H	70 mm
Longitud de suspensión LP	500-1500 mm
Peso	6.6 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	3000 K 4000 K
Flujo luminoso nominal	3000 K: 3500 lm 5000 lm 4000 K: 3650 lm 5150 lm
Potencia de referencia	3000 K: 24 W 35 W 4000 K: 24 W 35 W
Rendimiento del sistema	3000 K: 146 lm/W 143 lm/W 4000 K: 152 lm/W 147 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	3000 K: 22,4 23,7 4000 K: 22,6 23,8
Ángulo de abertura	down 136° up 180°
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
luminarias en el fusible B10A	19
luminarias en el fusible B16A	30
luminarias en el fusible C10A	31
luminarias en el fusible C16A	51
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	10 A / 200 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	38 68 89 85 100
Clase de protección	I
Ensayo del hilo incandescente	850 °C
Resistencia al impacto	IK08
Temperatura ambiente	-25 °C ... + 35 °C
Marca de conformidad	CE, EAC

FLAT SLIM round

312646.0031.1 | Luminarias para montaje en suspensión



Piezas de recambio



982973.002
Módulo LED para repuesto



982898.002
Difusor de repuesto