

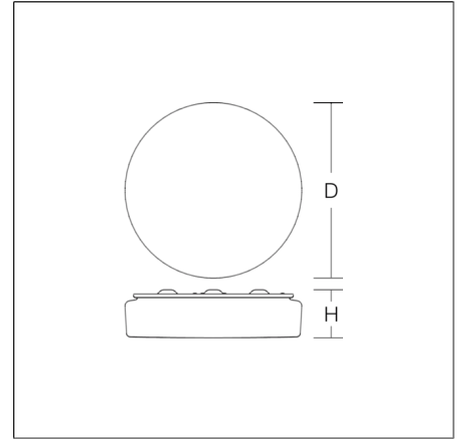
# FLAT POLYMERO KREIS

311952.002.1.76 | Luminarias de techo y pared



Luminarias de techo y pared  
4051859166719  
D 460, H 93

Montaje en superficie de techos, Montaje en superficie de la pared  
blanco



Decorativa luminaria redonda de montaje en superficie. Base de metal revestido al polvo. Difusor de material sintético opalino (PMMA) que no amarillea. Sujeción del difusor con mecanismo de cierre patentado (cierre a presión). Apto para Montaje en superficie de techos, Montaje en superficie de la pared.

## Datos del producto

Diámetro D	460 mm
Altura H	93 mm
Peso	2.69 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	3000 K
Flujo luminoso nominal	1850 lm
Potencia de referencia	19 W
Rendimiento del sistema	97 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	18,7
Ángulo de apertura	down 123° up 180°
Vida útil	50000 h (L80/B10)
Índice de reproducción cromática CRI	83
Tolerancia cromática	3
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 1
Equipo	Convertidor regulador
Controle	DALI
Tensión	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	87
luminarias en el fusible B16A	139
luminarias en el fusible C10A	87
luminarias en el fusible C16A	139
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	0.1 A / 10000 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	42 73 92 86 100
Tipo de protección	IP 40
Clase de protección	I
Ensayo del hilo incandescente	650°C - 30 segundos
Resistencia al impacto	IK03
Temperatura ambiente	25 °C
Marca de conformidad	CE

## Piezas de recambio



08-311600.002  
Difusor de repuesto