

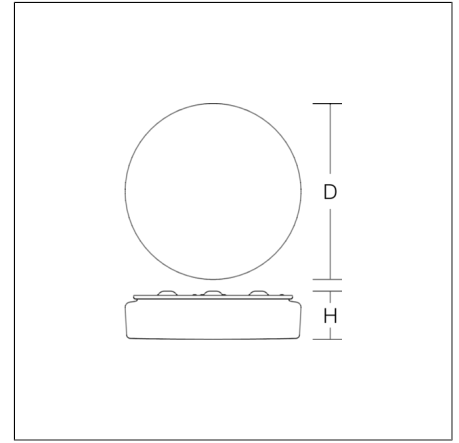
FLAT POLYMERO KREIS

311952.002.3 | Luminarias de techo y pared



Luminarias de techo y pared
4051859099550
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	2.67 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	4000 K
Flujo luminoso nominal	1950 lm
Potencia de referencia	19 W
Rendimiento del sistema	103 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	18,9
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
Control	Activación / desactivación de corte de fase
Tensión	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	84
luminarias en el fusible B16A	135
luminarias en el fusible C10A	84
luminarias en el fusible C16A	135
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	0.22 A / 200 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