

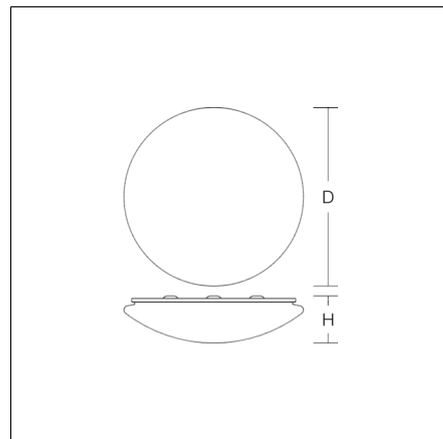
FLAT POLYMERO

311557.002.7 | Luminarias de techo y pared



Luminarias de techo y pared
4051859073604
D 620, H 160

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

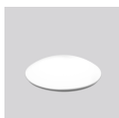


Decorativa luminaria redonda de montaje en superficie. Base de metal revestido al polvo. Difusor de material sintético opalino (PMMA) que no amarillea. Sujeción del difusor con mecanismo de cierre patentado (cierre a presión). Apto para Montaje en superficie de techos, Montaje en superficie de la pared.

Datos del producto

Diámetro D	620 mm
Altura H	160 mm
Peso	4 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	3000 K
Flujo luminoso nominal	4050 lm
Potencia de referencia	38 W
Rendimiento del sistema	107 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	19,4
Ángulo de apertura	down 116° up 180°
Vida útil	50000 h (L80/B10)
Índice de reproducción cromática CRI	80
Tolerancia cromática	4
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 0
Equipo	Convertidor
Control	on/off
Tensión	220 - 240 V / 0 Hz, 50 - 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	15
luminarias en el fusible B16A	25
luminarias en el fusible C10A	26
luminarias en el fusible C16A	42
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	10 A / 50 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	42 72 90 89 100
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, EAC

Piezas de recambio



08-311173.012
Difusor de repuesto