

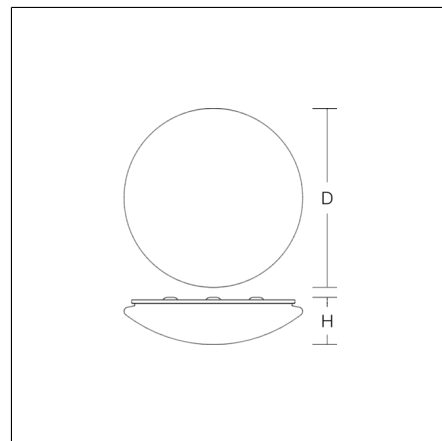
FLAT POLYMERO

312096.002.4.76 | Luminarias de techo y pared



Luminarias de techo y pared
4051859389880
D 620, H 160

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

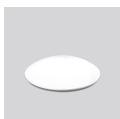


Decorativa luminaria redonda de montaje en superficie. Base de metal revestido al polvo. Difusor de material sintético (policarbonato) opalino, resistente a golpes. Sujeción del difusor con mecanismo de cierre patentado (cierre a presión). Apto para Montaje en superficie de techos, Montaje en superficie de la pared.

Datos del producto

Diámetro D	620 mm
Altura H	160 mm
Peso	4.03 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	4000 K
Flujo luminoso nominal	3900 lm
Potencia de referencia	38 W
Rendimiento del sistema	103 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	19,7
Ángulo de apertura	down 120° 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	230 V / 50 - 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	53
luminarias en el fusible B16A	85
luminarias en el fusible C10A	53
luminarias en el fusible C16A	85
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	0.2 A
código CIE Flux / código CEN Flux	41 69 88 88 100
Tipo de protección	IP 40
Clase de protección	I
Ensayo del hilo incandescente	850°C - 30 segundos
Resistencia al impacto	IK10
Temperatura ambiente	25 °C
Marca de conformidad	CE, EAC

Piezas de recambio



08-311173.042
Difusor de repuesto