

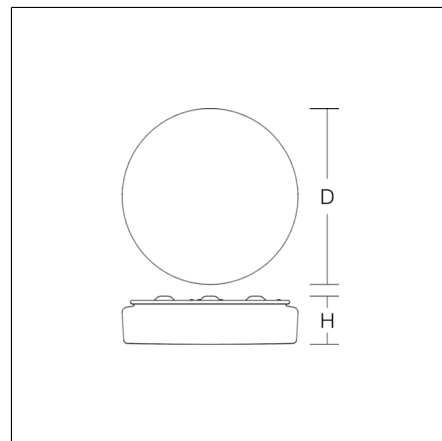
FLAT POLYMERO KREIS

311951.002.1.191 | Luminarias de techo y pared



Luminarias de techo y pared
4051859182542
D 360, H 87

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. Luminaria esclava. Servicio sólo en combinación con una luminaria maestra correspondiente.

Datos del producto

Diámetro D	360 mm
Altura H	87 mm
Peso	1.36 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	3000 K
Flujo luminoso nominal	1950 lm
Potencia de referencia	20 W
Rendimiento del sistema	98 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	20,4
Ángulo de abertura	down 122° up 180°
Vida útil	50000 h (L80/B10)
Índice de reproducción cromática CRI	80
Tolerancia cromática	3
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 1
Equipo	No necesita
Control	on/off
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 87 100
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



08-311595.002
Difusor de repuesto