

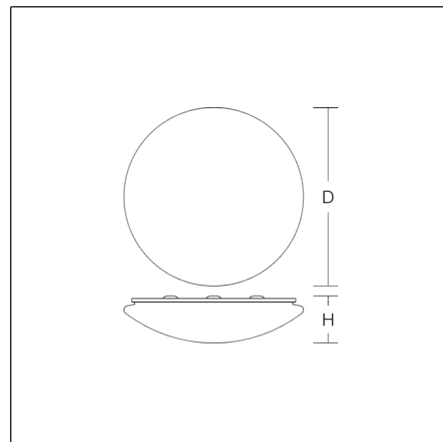
FLAT POLYMERO

311943.002.4 | Luminarias de techo y pared



Luminarias de techo y pared
4051859099208
D 300, H 100

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

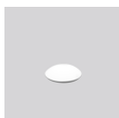


Decorativa luminaria redonda de montaje en superficie. Base de metal revestido al polvo. Difusor de material sintético (policarbonato) opalino, resistente a golpes. Sujeción del difusor con mecanismo de cierre patentado (cierre a presión). Apto para Montaje en superficie de techos, Montaje en superficie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

Datos del producto

Diámetro D	300 mm
Altura H	100 mm
Peso	1.05 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	4000 K
Flujo luminoso nominal	1200 lm
Potencia de referencia	11 W
Rendimiento del sistema	109 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	19,8
Ángulo de abertura	down 118° 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	Convertidor regulador
Control	Activación / desactivación de corte de fase
Tensión	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	136
luminarias en el fusible B16A	218
luminarias en el fusible C10A	136
luminarias en el fusible C16A	218
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	0.15 A / 300 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	41 70 89 86 100
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



08-311623.022
Difusor de repuesto