FLAT POLYMERO XXL

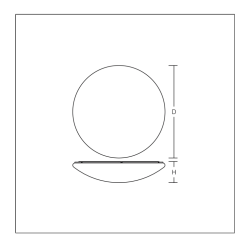
311694.002.3.76 | Luminarias de techo y pared





Luminarias de techo y pared 4051859034650 D 1040, H 230

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 cierre giratorio.

Datos del producto

Dates del producto	
Diámetro D	1040 mm
Altura H	230 mm
Peso	15 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	4000 K
Flujo luminoso nominal	10900 lm
Potencia de referencia	100 W
Rendimiento del sistema	109 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	19,8
	down 116°
Ángulo de abertura	up 180°
<u>Vida útil</u>	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
Controle	DALI
Tensión	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	4
luminarias en el fusible B16A	6
luminarias en el fusible C10A	7
luminarias en el fusible C16A	11
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	106 A / 200 μs
código CIE Flux / código CEN Flux	43 72 90 92 100
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
Marcas de seguridad	Resistente a golpes de balón según DIN 18032-03.
Marca de conformidad	CE, EAC

Piezas de recambio



08-311183.042 Difusor de repuesto