

FLAT POLYMERO

312244.002.4.76 | Luminarias de techo y pared



Luminarias de techo y pared
4051859369349
D 460, H 120

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

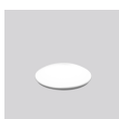


Decorativa luminaria redonda de montaje en superficie. Base de metal revestido al polvo. Difusor de material sintético (policarbonato) opalino, resistente a golpes. Sujeción del difusor con mecanismo de cierre patentado (cierre a presión). Apto para Montaje en superficie de techos, Montaje en superficie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

Datos del producto

Diámetro D	460 mm
Altura H	120 mm
Peso	2.57 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	4000 K
Flujo luminoso nominal	3450 lm
Potencia de referencia	31 W
Rendimiento del sistema	111 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	21,4
Ángulo de abertura	down 119° 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 Hz, 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	65
luminarias en el fusible B16A	104
luminarias en el fusible C10A	65
luminarias en el fusible C16A	104
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	0.17 A
código CIE Flux / código CEN Flux	41 71 89 89 100
Tipo de protección	IP 40
Clase de protección	I
Ensayo del hilo incandescente	850 °C
Resistencia al impacto	IK10
Temperatura ambiente	-20 °C ... + 35 °C
Marca de conformidad	CE, EAC

Piezas de recambio



08-311165.032
Difusor de repuesto