

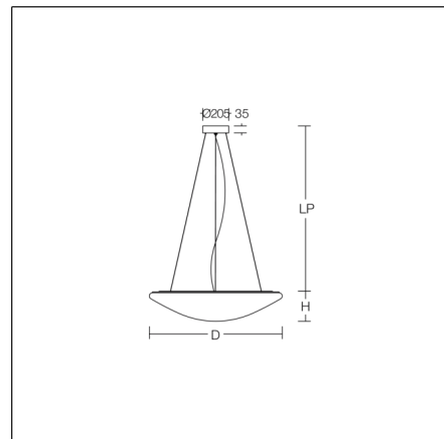
FLAT POLYMERO

312097.002.2.76 | Luminarias para montaje en suspensión



Luminarias para montaje en suspensión
4051859370482
D 620, H 160

suspensión
blanco



Decorativa luminaria LED de montaje en suspensión, redonda. Base y dosel de metal revestido al polvo, color blanco. Dosel con Ø 205 mm, h 35 mm. Difusor de material sintético (policarbonato) opalino, resistente a golpes. Sujeción del difusor con mecanismo de cierre patentado (cierre a presión). Apto para suspensión. Suspensión de cable de acero con fijación en 3 puntos, con regulación de la suspensión. A petición, longitudes especiales indicadas por el cliente. Compatible con sensor TouchDim. Además el sensor de presencia y luminosidad se puede integrar.

Datos del producto

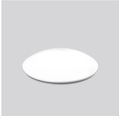
Diámetro D	620 mm
Altura H	160 mm
Longitud de suspensión LP	350-1300 mm
Peso	7.68 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	4000 K
Flujo luminoso nominal	3900 lm
Potencia de referencia	38 W
Rendimiento del sistema	103 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	19,7
Ángulo de abertura	down 120° up 180°
Vida útil	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 70 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

FLAT POLYMERO

312097.002.2.76 | Luminarias para montaje en suspensión



Piezas de recambio



08-311173.042
Difusor de repuesto