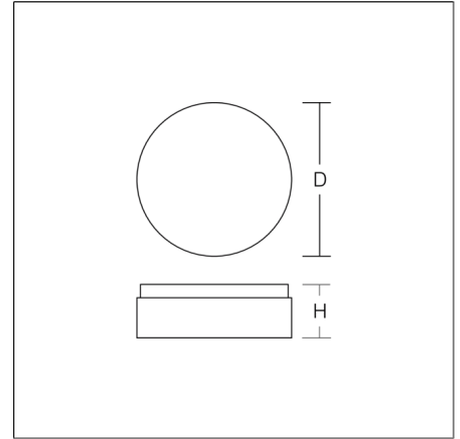




Luminarias de techo y pared
4051859143840
D 280, H 120

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



Luminaria redonda de montaje en superficie con diseño clásico. Base de material sintético. Difusor de vidrio opalino satinado mate, soplado artesanalmente. Sujeción del difusor mediante sistema de muelles. Apto para Montaje en superficie de techos, Montaje en superficie de la pared. IP 43 montaje en techo, IP 44 montaje en pared.

Datos del producto

Diámetro D	280 mm
Altura H	120 mm
Peso	2.21 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	3000 K
Flujo luminoso nominal	1150 lm
Potencia de referencia	12 W
Rendimiento del sistema	96 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	19,4
Ángulo de abertura	down 135° 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
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	38 68 88 79 100
Tipo de protección	IP 43 montaje en techo IP 44 montaje en la pared
Clase de protección	I
Ensayo del hilo incandescente	960°C - 30 segundos
Resistencia al impacto	IK02
Temperatura ambiente	25 °C
Marca de conformidad	CE, EAC

Piezas de recambio



05-21102
Difusor de repuesto



982173.002