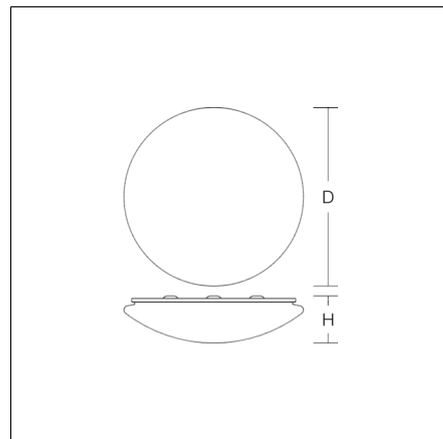




Luminarias de techo y pared  
4051859393634  
D 360, H 100

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

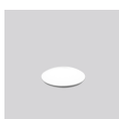


Decorativa luminaria redonda de montaje en superficie. Para iluminación de emergencia. Base de metal revestido al polvo. Difusor de material sintético opalino (PMMA) que no amarillea. Sujeción del difusor con mecanismo de cierre patentado (cierre a presión). Apto para Montaje en superficie de techos, Montaje en superficie de la pared. Equipo incluido.

## Datos del producto

Tipo de iluminación de emergencia	Alimentación central de emergencia
Control	Circuito
Acumulador	sin
Tipo de conmutación	conexión permanente
Diámetro D	360 mm
Altura H	100 mm
Peso	1.36 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	4000 K
Flujo luminoso nominal, funcionamiento en red	2150 lm
Potencia de referencia, funcionamiento en red	19 W
Flujo luminoso nominal, modo de emergencia	450 lm
Potencia de referencia, modo de emergencia	6,2 W
Rendimiento del sistema	113 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	20,7
Ángulo de abertura	down 118° up 180°
Índice de reproducción cromática CRI	80
Tolerancia cromática	3
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 1
Equipo	No necesita
Controle	on/off
Tensión	220 - 240 V / 0 Hz, 50 - 60 Hz
código CIE Flux / código CEN Flux	42 71 90 87 100
Tipo de protección	IP 40
Clase de protección	I
Ensayo del hilo incandescente	650°C - 30 segundos
Resistencia al impacto	IK03
Temperatura ambiente en conexión permanente	-20 °C ... + 45 °C
Marca de conformidad	CE, EAC

## Piezas de recambio



08-311161.012  
Difusor de repuesto