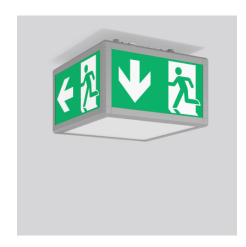
SIGNCUBE IP54

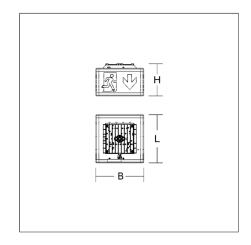
672338.004.07 | Luminarias para señalización de vías de evacuación





Luminarias de techo 4051859371908 L 351, B 351, H 236

Montaje en superficie de techos aluminio anodizado



Luminaria para señalización de vías de evacuación. Base de material sintético. Marco de aluminio anodizado. Difusores de material sintético opalino con símbolo gráfico de evacuación en tres caras. Con emisión de luz hacia abajo. Fácil instalación por mecanismo abatible. Equipo incluido. Sistema de emergencia autónoma con autotest y respuesta a través del bus DALI, exclusivamente al sistema RZB de control DALI.

Datos del producto

Datos dei producto	
Tipo de iluminación de emergencia	Sistema de baterías autónomo
Control	DALI-Sibe
Acumulador	LiFePO4
Duración	3 h
Tipo de conmutación	conexión permanente
Distancia de reconocimiento visual	30 m
Longitud L	351 mm
Anchura B	351 mm
Altura H	236 mm
Peso	3.4 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	6500 K
Potencia de referencia, funcionamiento en red	10 W
Vida útil	50000 h
Índice de reproducción cromática CRI	70
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 1
Equipo	Convertidor
Controle	on/off
Tensión	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	20
luminarias en el fusible B16A	30
luminarias en el fusible C10A	20
luminarias en el fusible C16A	30
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	3.5 A / 350 μs
Tipo de protección	IP 54
Clase de protección	1
Ensayo del hilo incandescente	650°C - 30 segundos
Resistencia al impacto	IK04
Temperatura ambiente en conexión permanente	5 °C + 35 °C
Temperatura ambiente en conexión de emergencia	5 °C + 35 °C
Marca de conformidad	CE