HALYXX

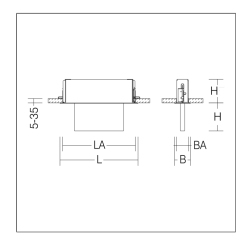
671518.003.1.07 | Luminarias para señalización de vías de evacuación





Luminarias empotrables en techo 4051859688112 L 270, B 55, H 100

Montaje en superficie de techos negro



Luminaria para señalización de vías de evacuación. Caja empotrable de chapa de acero. Placa del techo de acero inoxidable brillante o revestido al polvo. Difusor display de material sintético transparente con símbolo gráfico de evacuación en una o dos caras. Equipo incluido. Sistema de emergencia autónoma con autotest y respuesta a través del bus DALI, exclusivamente al sistema RZB de control DALI. Número de artículo del motivo a especificar en el pedido!

Datos del producto

2 0.000 0.0. p. 0 0.000	
Tipo de iluminación de emergencia	Sistema de baterías autónomo
Control	DALI-Sibe
Acumulador	NiMh
Duración	3 h
Tipo de conmutación	conexión permanente
Distancia de reconocimiento visual	14 m
Longitud L	270 mm
Anchura B	55 mm
Altura H	100 mm
Longitud de empotrado LA	255 mm
Anchura de empotrado BA	42 mm
Espacio de instalación altura HE	90 mm
Grosor de techo S	1-30 mm
Peso	1.65 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	4000 K
Potencia de referencia, funcionamiento en red	4,7 W
Índice de reproducción cromática CRI	80
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 1
Equipo	Balasto electrónico
Controle	on/off
Tensión	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Tipo de protección	IP 40
Clase de protección	1
Ensayo del hilo incandescente	650°C - 30 segundos
Resistencia al impacto	IK03
Temperatura ambiente en conexión permanente	0 °C + 25 °C
Temperatura ambiente en conexión de emergencia	5 °C + 40 °C
Marca de conformidad	CE

Accesorio



981685.000 Caja para empotrar en hormigón