HALYXX

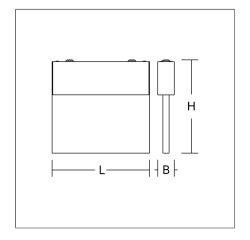
671502.003.1 | Luminarias para señalización de vías de evacuación





Luminarias de techo 4051859687825 L 233, B 40, H 180

Montaje en superficie de techos negro



Luminaria para señalización de vías de evacuación. Carcasa de perfil de aluminio extruido, anodizado 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. Número de artículo del motivo a especificar en el pedido!

Datos del producto

Datos dei producto	
Tipo de iluminación de emergencia	Sistema de baterías autónomo
Control	Autotest
Acumulador	NiMh
Duración	3 h
Tipo de conmutación	conexión permanente
Distancia de reconocimiento visual	14 m
Longitud L	233 mm
Anchura B	40 mm
Altura H	180 mm
Peso	1.02 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	
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



981639.010 Montaje en suspensión



981581.004 montaje en la pared



981639.040 Montaje en suspensión



981701.004 Montaje en suspensión

HALYXX 671502.003.1 | Luminarias para señalización de vías de evacuación





982763.000 Juego de suspensión por cable