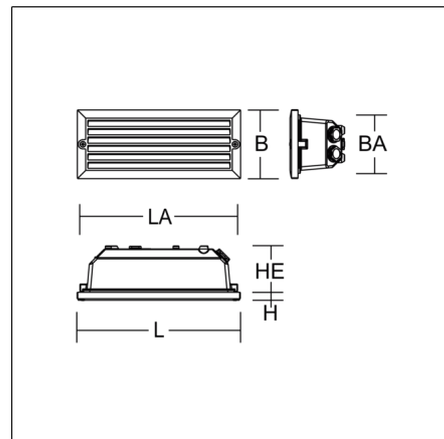




Luminarias empotrables en paredes y escalones
 4051859141174
 L 236, B 100, H 5

empotrado en pared
 antracita metalizado (DB703)



Luminaria LED empotrable en paredes y escalones. Carcasa de aluminio inyectado revestido al polvo, resistente al agua de mar. Difusor de material sintético (policarbonato) opalino, resistente a golpes. Celosía laminar de aluminio. Equipo incluido. Con una segunda entrada para cableado de paso. Caja empotrable a pedir por separado como accesorio recomendado.

Datos del producto

Longitud L	236 mm
Anchura B	100 mm
Altura H	5 mm
Longitud de empotrado LA	228 mm
Anchura de empotrado BA	85 mm
Espacio de instalación altura HE	70 mm
Peso	480 g
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	3000 K
Flujo luminoso nominal	75 lm
Potencia de referencia	6 W
Rendimiento del sistema	13 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	28,8
Ángulo de abertura	down 90°/89°/0°/44° up 90°/90°/0°/66°
Vida útil	50000 h (L70/B10)
Índice de reproducción cromática CRI	80
Tolerancia cromática	3
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	31
luminarias en el fusible B16A	50
luminarias en el fusible C10A	52
luminarias en el fusible C16A	85
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	5 A / 50 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	19 51 80 82 100
Tipo de protección	IP 66
Clase de protección	I
Ensayo del hilo incandescente	850°C - 30 segundos
Resistencia al impacto	IK10
Temperatura ambiente	-20 °C ... + 30 °C
Marca de conformidad	CE, EAC

BRICK STEPS

641304.0031 | Luminarias empotrables



Accesorio



64253.000
Caja empotrable en paredes de hormigón



90-2780
Cono empotrable en paredes de Pladur