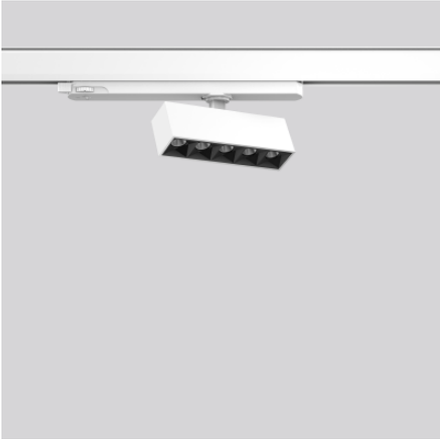


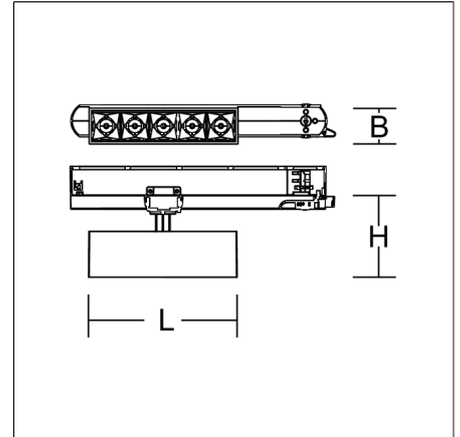
BEAMLINE SLIM

742168.002.1.76 | Projectores



Proyectores
4051859744078
L 145, B 35, H 80

Carril de corriente en el techo, Carril de corriente en la pared
blanco tráfico mate (RAL 9016)



Proyector lineal de montaje en superficie para una iluminación de alto nivel estético. Carcasa de metal revestido al polvo. Perfecta gestión térmica gracias al módulo de refrigeración de aluminio. Orientable horizontalmente 356° y verticalmente 90°. Módulo LED con tecnología MRS: sistema de mini reflectores hechos de termoplástico metalizado con marco antideslumbrante prismático negro, para una iluminación agradable sin deslumbramiento (UGR < 10). Haz medio.. Con adaptador para carriles de corriente trifásicos DALI. Apto para Carril de corriente en el techo, Carril de corriente en la pared. Equipo integrado en el adaptador.

Datos del producto

Longitud L	145 mm
Anchura B	35 mm
Altura H	80 mm
Peso	0.4 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	3000 K
Flujo luminoso nominal	1000 lm
Potencia de referencia	14 W
Rendimiento del sistema	71 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	5,4
Ángulo de apertura	28°
Vida útil	50000 h (L80/B10)
Índice de reproducción cromática CRI	90
Tolerancia cromática	3
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 1
Equipo	Convertidor regulador
Controle	DALI
Tensión	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
luminarias en el fusible B16A	27
luminarias en el fusible C16A	44
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	18 A / 2 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	100 100 100 100 100
Tipo de protección	IP 20
Clase de protección	II
Resistencia al impacto	IK06
Temperatura ambiente	-20 °C ... + 30 °C
Marca de conformidad	CE, EAC