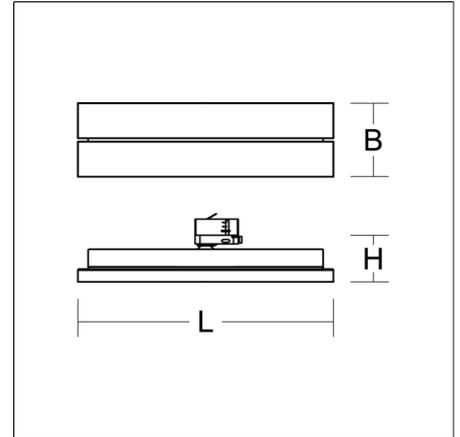




Proyector
4051859755821
L 569, B 119, H 75

Carril de corriente en el techo
negro intenso mate (RAL 9005)



Proyector multifuncional de montaje en superficie para iluminación de superficies. Diseño muy plano. Carcasa de chapa de acero revestido al polvo. Orientable horizontalmente 356° y verticalmente 90°. Graduación con escala del ángulo de giro. Módulos LED de alta eficacia con difusor opal de PMMA que no amarillea. Distribución simétrica con haz extensivo. Reproducción cromática excelente CRI ≥90 para productos frescos y textiles de color. Con adaptador universal para carriles de corriente trifásica 230 V. Apto para Carril de corriente en el techo. MultiLumen: flujo luminoso ajustable en 3 niveles. Configuración de fábrica: nivel de flujo luminoso más alto. Gracias a los componentes sustituibles y reciclables, no es contaminante y cuida los recursos.

Datos del producto

Longitud L	569 mm
Anchura B	119 mm
Altura H	75 mm
Peso	2.1 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	2700 K
Flujo luminoso nominal	3600 lm 4700 lm 5550lm
Potencia de referencia	38 W 51 W 62W
Rendimiento del sistema	90 lm/W 92 lm/W 95lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	26,9 27,9 28,4
Ángulo de apertura	112°
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
Controle	on/off
Tensión	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	8
luminarias en el fusible B16A	13
luminarias en el fusible C10A	13
luminarias en el fusible C16A	21
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	53 A / 220 μs
código CIE Flux / código CEN Flux	47 79 96 100 100
Tipo de protección	IP 20
Clase de protección	I
Ensayo del hilo incandescente	650 °C
Resistencia al impacto	IK03
Temperatura ambiente	5 °C ... + 25 °C
Marca de conformidad	CE

TX-MOVE

742164.003.2 | Projectores



Accesorio



70319.003

Punto de luz para adaptador universal trifásico