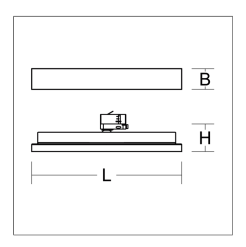
TX-MOVE 742160.002 | Proyectores





Proyectores 4051859756804 L 569, B 57, H 77

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



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. 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

Datos del producto		
Longitud L	569 mm	
Anchura B	57 mm	
Altura H	77 mm	
Peso	1.38 kg	
Fuente de luz	LED	
Temperatura de color	3000 K	
Flujo luminoso nominal	2350 lm 3200 lm 4500lm	
Potencia de referencia	19 W 27 W 40W	
Rendimiento del sistema	113 lm/W 119 lm/W 124lm/W	
Índice de deslumbramiento UGR	27,9 28,9 30,1	
Ángulo de abertura	112°	
Vida útil	50000 h (L80/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 Hz, 60 Hz	
luminarias en el fusible B10A	15	
luminarias en el fusible B16A	24	
luminarias en el fusible C10A	24	
luminarias en el fusible C16A	40	
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	26 A / 270 μs	
código CIE Flux / código CEN Flux	47 79 96 100 100	
Tipo de protección	IP 20	
Clase de protección	ı	
Ensayo del hilo incandescente	650 °C	
Resistencia al impacto	IK03	
Temperatura ambiente	5 °C + 25 °C	
Marca de conformidad	CE	

TX-MOVE 742160.002 | Proyectores



Accesorio



70319.002 Punto de luz para adaptador universal trifásico