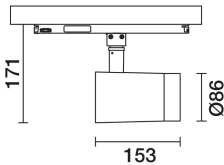


Última actualización de la información: Mayo 2025

**Configuraciones productos: 433B**

433B: cuerpo Ø86 mm - Neutral White - regulable DALI - óptica spot



**Código producto**

433B: cuerpo Ø86 mm - Neutral White - regulable DALI - óptica spot

**Descripción**

Luminaria de interiores orientable y con adaptador para instalación sobre raíl de tensión de red. Luminaria realizada en aluminio fundido a presión. La doble orientabilidad de la luminaria permite una rotación de 360° alrededor del eje vertical y una inclinación de 90° respecto al plano horizontal. Bloqueos mecánicos del direccionamiento tanto para la rotación alrededor del eje vertical como respecto al plano horizontal. Grupo óptico con LED C.o.B en tono de color Neutral White 4000K de alto rendimiento cromático, con tecnología OPTI BEAM REFLECTOR y haz luminoso spot bien definido. Controlador regulable DALI integrado en caja con sistema semiescamoteable en raíl.

**Instalación**

En raíl electrificado trifásico/DALI

**Colores**

Blanco (01) | Negro (04)

**Peso (Kg)**

0.9

**Montaje**

suspendido del raíl trifásico

**Equipo**

Incluye componentes regulables DALI integrados en caja semiescamoteable en raíl.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



**Datos técnicos**

Im de sistema:	2551	MacAdam Step:	2
W de sistema:	24	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Im de la fuente:	3270	Código de lámpara:	LED
W de la fuente:	21	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	106.3	Código ZVEI:	LED
Im en modo emergencia:	-	Número de grupos ópticos:	1
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	0	Factor de potencia:	Ver Hoja de instrucciones
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	78	Corriente de entrada:	5 A / 50 µs
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	18°	Número máximo de luminarias por interruptor automático:	B10A: 31 Luminarias B16A: 50 Luminarias C10A: 52 Luminarias C16A: 85 Luminarias
CRI (mínimo):	80	Protección al sobrevoltaje:	4kV Modo común y 2kV Modo diferencial
Temperatura de color [K]:	4000	Control:	DALI-2

**Polar**

