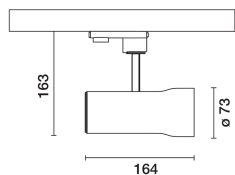


**Configuraciones productos: 145A.01**

145A.01: Proyector SIPARIO Ø73 - DALI - Spot - OBLens - - 12.9W 756.8lm - 3000K - CRI 97 - Blanco



145A.01: Proyector SIPARIO Ø73 - DALI - Spot - OBLens - - 12.9W 756.8lm - 3000K - CRI 97 - Blanco

Proyector orientable Ø73 con adaptador para instalación en base o raíl de tensión de red. Lámpara led con tecnología C.o.B (Chip on Board) de alto rendimiento cromático -CRI97- tono 3000K.

Sistema óptico OptiBeam Lens con óptica Spot.

Alimentador electrónico regulable DALI-2 integrado en el cuerpo de iluminación.

Proyector con sistema Push&Go diseñado para facilitar y agilizar de manera segura el acoplamiento entre el producto y el accesorio óptico. La desconexión mecánica permite desenganchar el accesorio sin riesgo de que se caiga. Posibilidad de utilizar hasta tres accesorios internos y uno externo al mismo tiempo. Todos los accesorios internos y externos pueden girar 360º respecto al eje longitudinal del proyector.

Base o raíl de tensión de red.

**Colores**  
Blanco (01)

<b>Peso (Kg)</b>
0.65

## raíl trifásico

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Im de sistema:	757	CRI (mínimo):	97
W de sistema:	12.9	Temperatura de color [K]:	3000
Im de la fuente:	880	MacAdam Step:	2
W de la fuente:	10	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	58.7	Código de lámpara:	LED
Im en modo emergencia:	-	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	0	Código ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	86	Número de grupos ópticos:	1
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	9° / 10°	Control:	DALI-2

h	d	Em	Emax
2	0.3	3690	4784
4	0.6	922	1196
6	0.9	410	532
8	1.2	231	299