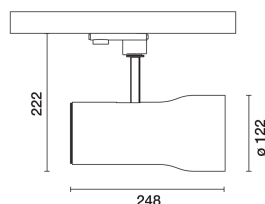


Última actualización de la información: Junio 2025

Configuraciones productos: 924A.01

924A.01: Proyector SIPARIO Ø122 - DALI - Wall Washer OBLens - - 29.4W 1956.4lm - 3500K - CRI 97 - Blanco

**Código producto**

924A.01: Proyector SIPARIO Ø122 - DALI - Wall Washer OBLens - - 29.4W 1956.4lm - 3500K - CRI 97 - Blanco

Descripción

Proyector orientable Ø122 con adaptador para instalación en base o rail de tensión de red. Lámpara led con tecnología C.O.B (Chip on Board) de alto rendimiento cromático.

Cuerpo de aluminio fundido a presión con tapón trasero y anillo frontal de material termoplástico (Mass-Balance). El producto permite una rotación de 360° alrededor del eje vertical con bloqueo mecánico y una inclinación de 90° con respecto a la superficie horizontal. Disipación pasiva del calor.

Sistema óptico OptiBeam Lens con distribución luminosa wall-washer para asegurar una iluminación vertical homogénea de la pared.

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 360° respecto al eje longitudinal del proyector.

Instalación

Base o rail de tensión de red.

Colores

Blanco (01)

Peso (Kg)

1.82

Montaje

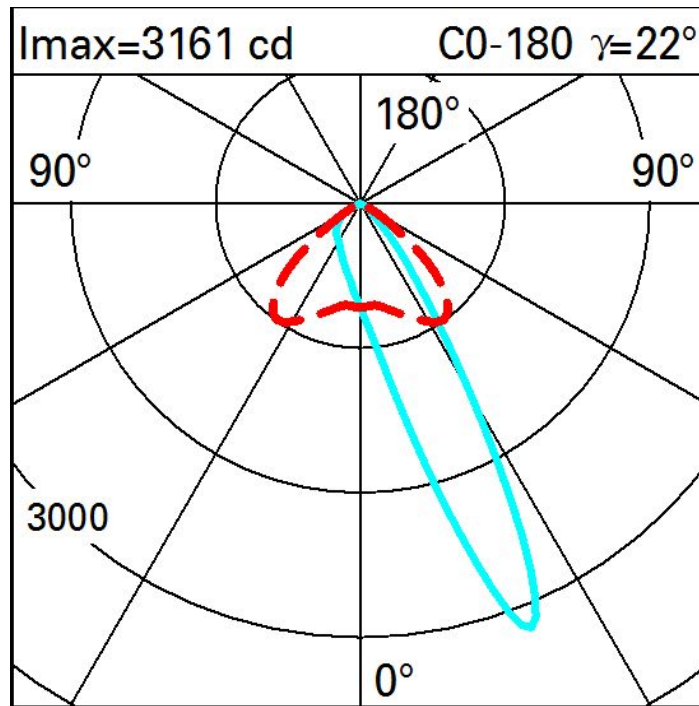
raíl trifásico

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

**Datos técnicos**

lm de sistema:	1956	Rg (Gamut Index):	101
W de sistema:	29.4	Temperatura de color [K]:	3500
lm de la fuente:	2920	MacAdam Step:	2
W de la fuente:	26	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	66.5	Código de lámpara:	LED
lm 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.) [%]:	67	Número de grupos ópticos:	1
CRI (mínimo):	97	Control:	DALI-2
Rf (Colour Fidelity Index):	94		

Polar



Iluminaciones

Lux													Wall distance = 1m	
3														
		0.1	0.3	2	6	17	6	2	0.3	0.1				
2	0.5	1	3	8	24	51	24	8	3	1	0.5			
	1	3	13	49	104	140	104	49	13	3	1			
1	4	12	33	84	165	217	165	84	33	12	4			
	9	22	50	99	148	171	148	99	50	22	9			
0														
	m	-2	-1		0	1	2	3						