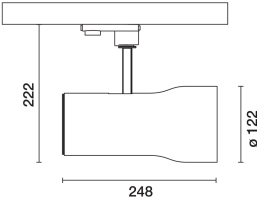


Última actualización de la información: Junio 2025

Configuraciones productos: 919A.01
919A.01: Proyector SIPARIO Ø122 - DALI - Wall Washer OBLens - - 29.4W 2184.2lm - 3000K - CRI 90 - Blanco



Código producto

919A.01: Proyector SIPARIO Ø122 - DALI - Wall Washer OBLens - - 29.4W 2184.2lm - 3000K - CRI 90 - 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

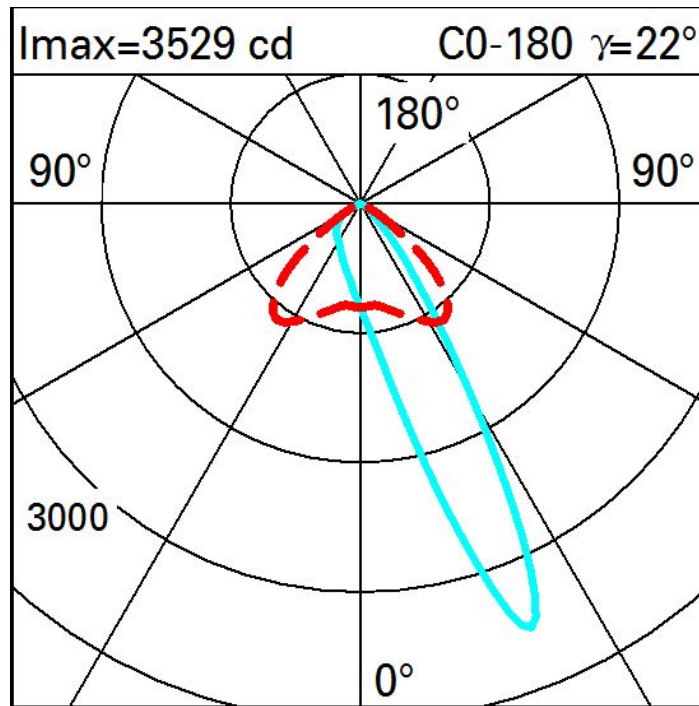
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	2184	Rg (Gamut Index):	99
W de sistema:	29.4	Temperatura de color [K]:	3000
Im de la fuente:	3260	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):	74.3	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.) [%]:	67	Número de grupos ópticos:	1
CRI (mínimo):	90	Control:	DALI-2
Rf (Colour Fidelity Index):	92		

Polar



Iluminaciones

Lux													Wall distance = 1m	
3														
		0.1	0.3	2	6	19	6	2	0.3	0.1				
2	0.5	2	4	9	27	57	27	9	4	2	0.5			
	1	4	14	55	117	157	117	55	14	4	1			
1	4	13	36	94	184	242	184	94	36	13	4			
	10	25	56	110	166	191	166	110	56	25	10			
0														
	m	-2	-1	0	1	2	3							