iGuzzini

Última actualización de la información: Mayo 2024

Configuraciones productos: 4872+1639

4872: Proyector con trasformador electrónico regulable 75 W QR 111



215

Código producto

4872: Proyector con trasformador electrónico regulable 75 W QR 111 ¡Advertencia! Código fuera de producción

Descripción

Proyector con adaptador realizado en aluminio fundición a presión y material termoplástico. El aparato puede girar 340° sobre el eje vertical e inclinarse +/- 100° respecto al plano horizontal. Los movimientos de rotación e inclinación pueden bloquearse mecánicamente para garantizar el enfoque de la emisión luminosa (incluso durante las operaciones de mantenimiento). IP40 en el cuerpo óptico con el uso de accesorios.

Instalación

Instalación en raíl electrificado o en el techo/pared con una base especial suministrada a parte.

Colores

Blanco (01) | Gris/Negro (74)

Montaje

Equipo

Con transformador electrónico regulable para lámparas halógenas de 75W 12V en el interior de la luminaria.

258

El producto se vuelve IP 40 utilizando cristales accesorios. Para la fotometría del aparato se hace referencia a las características fotométricas de las fuentes luminosas que utiliza.



850°C





Para montaie óptico



Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema: 796 W de sistema: 82 Im de la fuente: 796 W de la fuente: 75 Eficiencia luminosa (Im/W, 9.7 valor del sistema): Im en modo emergencia: Flujo total de emisión en un 0 ángulo de 90º o superior [Lm]: Light Output Ratio (L.O.R.) 100

Ángulo de apertura del haz 42° de luz [°]:

CRI (mínimo): 100 3000 Temperatura de color [K]: Intensidad máxima de la 1700 lámpara [cd]: 12 Voltaje [Vin]: Código de lámpara: 1639 Enchufe: G53 Número de lámparas por grupo óptico: QR 111 Código ZVEI: Número de grupos ópticos: 1

Polar

lmax=2003 cd	Lux			
90° 180° 90°	h	d	Em	Emax
	2	1.5	358	501
	4	3.1	89	125
2000	6	4.6	40	56
α=42°	8	6.1	22	31