

Última actualización de la información: Mayo 2024

**Configuraciones productos: MP82**

MP82: Proyector cuerpo grande - warm white - alimentador electrónico - óptica medium



**Código producto**

MP82: Proyector cuerpo grande - warm white - alimentador electrónico - óptica medium **¡Advertencia! Código fuera de producción**

**Descripción**

Luminaria en suspensión con base, realizada en aluminio fundido a presión y material termoplástico. Sistema de suspensión realizado con cables de acero L = 2000 para facilitar la fijación. Movimientos de rotación e inclinación con posibilidad de bloqueo mecánico para garantizar el enfoque de la emisión luminosa (incluso durante las operaciones de mantenimiento). Luminaria para lámpara de LED con alto rendimiento cromático en color warm white (3000K). Alimentador electrónico. Incluye anillo porta accesorios que puede contener un accesorio plano. Posibilidad de aplicar otro componente externo a elegir entre apantallamiento asimétrico y aletas orientables. Todos los accesorios externos pueden girar 360° respecto al eje longitudinal del proyector.

**Instalación**

En techo mediante la base incluida de serie

**Colores**

Gris (15)

**Montaje**

suspendido del techo

**Equipo**

Componentes electrónicos dentro de la luminaria

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



**Datos técnicos**

Im de sistema:	3760	CRI (mínimo):	80
W de sistema:	42	Temperatura de color [K]:	3000
Im de la fuente:	5100	MacAdam Step:	3
W de la fuente:	38	Life time (vida útil) LED 1:	50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	89.5	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]:		Código ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	74	Número de grupos ópticos:	1
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	16°		

**Polar**

Imax=29022 cd	Lux			
	h	d	Em	Emax
	2	0.6	5591	7256
	4	1.1	1398	1814
	6	1.7	621	806
	8	2.2	349	453