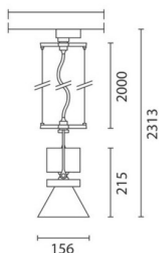


Última actualización de la información: Septiembre 2020

Configuraciones productos: 3233+1639

3233: Proyector con transformador electrónico regulable 75 W QR 111



Código producto

3233: Proyector con transformador electrónico regulable 75 W QR 111 **¡Advertencia! Código fuera de producción**

Descripción

Luminaria de suspensión realizada en aluminio de fundición a presión y material termoplástico equipada con un adaptador multifásico para raíles electrificados. El sistema de suspensión realizado con cables de acero L=2000 garantiza un sencillo anclaje mecánico. Los movimientos de rotación e inclinación pueden bloquearse mecánicamente para garantizar el enfoque de la emisión luminosa (incluso durante las operaciones de mantenimiento). Como accesorios se preve: aletas direccionales, reflector wall-washer, filtro IR, refractor para la distribución elíptica del flujo luminoso y filtros cromáticos. IP40 en el cuerpo óptico con el uso de accesorios.

Instalación

Instalación en raíl electrificado a través de un adaptador multifásico.

Colores

Blanco (01) | Gris/Negro (74)

Peso (Kg)

1.4

Montaje

suspendido del raíl trifásico

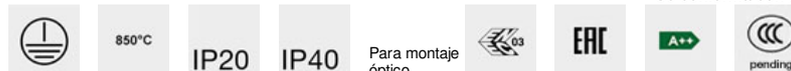
Equipo

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

Notas

Con cables de suspensión regulables y cable de alimentación. La luminaria 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.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	796	Temperatura de color [K]:	3000
W de sistema:	82	Intensidad máxima de la lámpara [cd]:	1700
Im de la fuente:	796	Pérdidas del transformador [W]:	7
W de la fuente:	75	Voltaje [Vin]:	12
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	9.7	Código de lámpara:	1639
Im en modo emergencia:	-	Enchufe:	G53
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	0	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	100	Código ZVEI:	QR 111
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	42°	Número de grupos ópticos:	1
CRI:	100		

Polar

