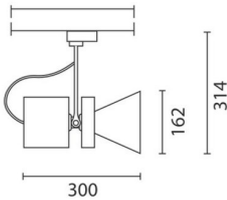


Última actualización de la información: Mayo 2024

Configuraciones productos: 4826+L194

4826: Proyector con grupo de alimentación electrónico 70 W HIT Spot



Código producto

4826: Proyector con grupo de alimentación electrónico 70 W HIT Spot ;**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 y +/- 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.

Instalación

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

Colores

Blanco (01) | Gris/Negro (74)

Montaje

raíl trifásico

Equipo

Contenido en el interior de la luminaria.

Notas

Con cristal de protección y condensador de compensación.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	4443	CRI (mínimo):	88
W de sistema:	78	Temperatura de color [K]:	3000
Im de la fuente:	7300	Voltaje [Vin]:	230
W de la fuente:	70	Código de lámpara:	L194
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	57	Enchufe:	G12
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:	HIT-CE
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	61	Número de grupos ópticos:	1
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	18°		

Polar

