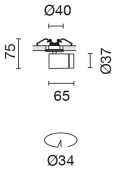


Última actualización de la información: Octubre 2024

Configuraciones productos: QC18
QC18: Palco empotrable simple Ø37 - spot - controlador remoto



Código producto
QC18: Palco empotrable simple Ø37 - spot - controlador remoto

Descripción
Proyector orientable miniaturizado para instalación empotrable. Cuerpo del proyector con sistema de disipación en aluminio fundido a presión - grupo de rotación en zamak fundido a presión - base para empotrable en aluminio torneado - muelles de fijación de acero. Las articulaciones del proyector permiten una rotación de 360° y una inclinación de 90°. El grupo óptico en posición retrasada asegura un elevado confort visual con lente de alta definición en material termoplástico. Alimentador no incluido, disponible con codificación separada.

Instalación
Base empotrable con tope de superficie - muelles de bloqueo de acero para falso techo de 1 a 25 mm - orificio de preparación Ø36 mm.

Colores	Peso (Kg)
Blanco (01) Negro (04)	0.12

Montaje
empotrable en la pared|empotrable en el techo

Equipo
Cables de salida para conexión a la línea de alimentación.

Notas
Disponibles accesorios técnicos y antideslumbramiento.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos			
Im de sistema:	468	CRI (mínimo):	90
W de sistema:	8.1	Temperatura de color [K]:	3000
Im de la fuente:	780	MacAdam Step:	2
W de la fuente:	8.1	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	57.8	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.) [%]:	60	Número de grupos ópticos:	1
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	16°	Corriente LED [mA]:	650

