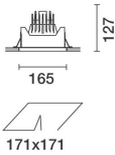
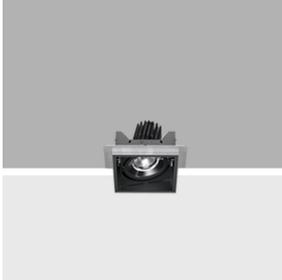


Última actualización de la información: Octubre 2023

Configuraciones productos: P935

P935: Deep Minimal - 1 elemento - LED CoB warm - regulable DALI - supersport beam



Código producto

P935: Deep Minimal - 1 elemento - LED CoB warm - regulable DALI - supersport beam **¡Advertencia! Código fuera de producción**

Descripción

Luminaria sencilla empotrable para lámpara led. Versión minimal (frameless) sin marco de tope. Bastidor en chapa de acero perfilada preparado para el adaptador incluido en la dotación, específico para aplicación a ras de techo. Grupo cardánico de doble orientabilidad en aluminio fundido a presión, situado en posición retrasada respecto a la superficie de instalación para garantizar un elevado confort visual. Inclinación $\pm 30^\circ$ respecto a los ejes horizontal y vertical. Cuerpo luminoso de aluminio fundido a presión diseñados para optimizar la disipación de calor. Sistema emisor OPTI BEAM LENS con lente óptica de alta tecnología para obtener un haz luminoso particularmente sutil y bien definido. Lámpara led warm white de alto índice de reproducción cromática. Unidad de alimentación regulables DALI incluida.

Instalación

Empotrables en falso techo con 50 mm de espesor. Adaptador de aluminio preparado para operaciones de estucado, nivelado y acabado del falso techo antes de introducir el empotrable. Fijación con soportes metálicos con regulación manual. Ranura de preparación 171 x 171.

Colores

Blanco (01) | Negro (04)

Montaje

empotrable en el techo

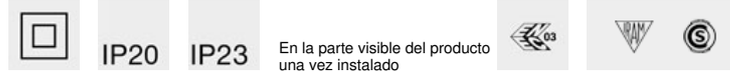
Equipo

Incluye grupos de alimentación regulables DALI conectados al aparato. Cableado a la red en la clema de conexión del controlador.

Notas

Accesorio disponible: adaptador para instalación en falsos techos con espesor de 15 mm

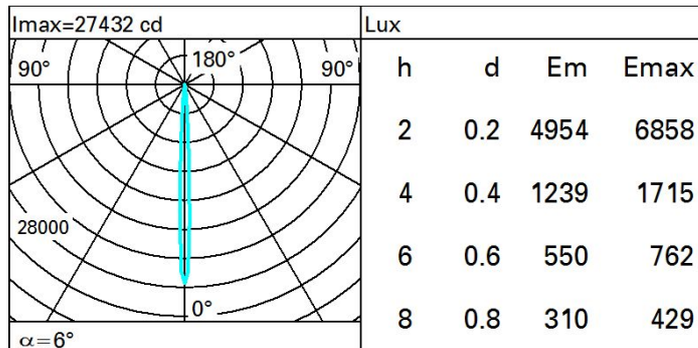
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	422	Temperatura de color [K]:	3000
W de sistema:	12.4	MacAdam Step:	2
Im de la fuente:	740	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
W de la fuente:	9.1	Pérdidas del transformador	3.3
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	34	[W]:	
Im en modo emergencia:	-	Código de lámpara:	LED
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.) [%]:	57	Código ZVEI:	LED
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	6°	Número de grupos ópticos:	1
CRI (mínimo):	90	Control:	DALI

Polar



Coefficientes de uso

R	77	75	73	71	55	53	33	00	DRR
K0.8	50	47	45	44	47	45	45	43	75
1.0	53	50	48	47	50	48	48	46	80
1.5	56	54	52	51	53	52	51	49	86
2.0	58	56	55	54	55	54	54	52	91
2.5	59	58	57	56	57	56	55	54	94
3.0	59	59	58	57	58	57	56	55	96
4.0	60	60	59	59	59	58	57	56	98
5.0	61	60	60	60	59	59	58	57	99

Curva límite de luminancia

