

Última actualización de la información: Mayo 2025

Configuraciones productos: RN86.G1

RN86.G1: Luminaria de suspensión - UP/DOWN - Ø172 - Luz general - Negro/Negro Transparente



Código producto

RN86.G1: Luminaria de suspensión - UP/DOWN - Ø172 - Luz general - Negro/Negro Transparente

Descripción

Luminaria para iluminación directa e indirecta - instalación de suspensión. Lámpara LED de alto índice de rendimiento cromático - componente inferior con emisión de altas prestaciones con óptimos niveles de eficiencia para iluminación general. Grupo emisor en PMMA con reflector prismatizado transparente combinado con recuperador de flujo y apantallamiento difusor - una tapa interior de policarbonato caracteriza a nivel visual el grupo óptico. Luz indirecta de emisión difusa - apantallamiento en PMMA con textura superficial. Estructura exterior del cuerpo luminoso de doble efecto en aluminio torneado - acabado con pintura uniforme o combinada. El práctico sistema de fijación de bayoneta permite separar las dos secciones para realizar todas las operaciones previas a la aplicación en suspensión. La parte superior del cuerpo luminoso está preparada para regular la longitud, el cableado y el bloqueo de los cables de suspensión / alimentación que se suministra con la base accesoria indispensable para completar el producto. La base (a pedir por separado) incorpora dos alimentadores regulables DALI para poder utilizar por separado la luz UP y la luz DOWN. El cuerpo de iluminación en versión PURE se diferencia por el anillo inferior exterior traslúcido texturizado.

Instalación

instalación en suspensión con base accesoria a pedir por separado.

Colores

Negro/Negro Transparente (G1)

Peso (Kg)

1.09

Montaje

suspendido del techo

Equipo

Controlador integrado en la base accesoria - regleta de conexiones y aprietacables de seguridad en la sección superior de la estructura.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	5256	Temperatura de color [K]:	3000
W de sistema:	48.7	MacAdam Step:	2
Im de la fuente:	5840	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W de la fuente:	43	Código de lámpara:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	107.9	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Im en modo emergencia:	-	Código ZVEI:	LED
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	2790	Número de grupos ópticos:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	90	Corriente LED [mA]:	650
CRI (mínimo):	90	Control:	DALI-2

Polar

