

Última actualización de la información: Mayo 2025

Configuraciones productos: RN86.R9
RN86.R9: Luminaria de suspensión - UP/DOWN - Ø172 - Luz general - Champagne/Trasparente/Negro Transparente



Código producto
RN86.R9: Luminaria de suspensión - UP/DOWN - Ø172 - Luz general - Champagne/Trasparente/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	Peso (Kg)
Champagne/Trasparente/Negro Transparente (R9)	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.

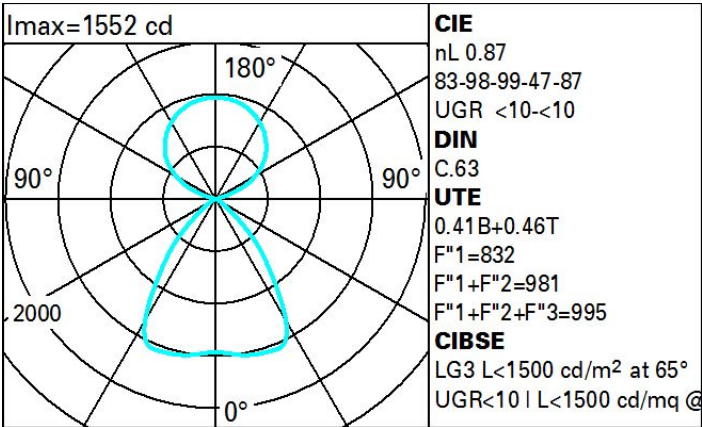
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	5046	Temperatura de color [K]:	3000
W de sistema:	43	MacAdam Step:	2
Im de la fuente:	5800	Código de lámpara:	LED
W de la fuente:	43	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	117.3	Código ZVEI:	LED
Im en modo emergencia:	-	Número de grupos ópticos:	1
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	2688	Corriente LED [mA]:	650
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	87	Control:	DALI-2
CRI (mínimo):	90		

Polar



CIE
nL 0.87
83-98-99-47-87
UGR <10-<10
DIN
C.63
UTE
0.41B+0.46T
F"1=832
F"1+F"2=981
F"1+F"2+F"3=995
CIBSE
LG3 L<1500 cd/m² at 65°
UGR<10 | L<1500 cd/mq @