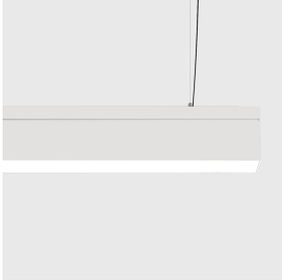


Última actualización de la información: Mayo 2025

Configuraciones productos: RY96.L2

RY96.L2: Suspensión Stand Alone - Led Warm White - Up/Down - DALI - GL - HO - Ópalo - L = 2400 - 80W 9345lm - 3000K - CRI 90 - Blanco / Blanco Opal



Código producto

RY96.L2: Suspensión Stand Alone - Led Warm White - Up/Down - DALI - GL - HO - Ópalo - L = 2400 - 80W 9345lm - 3000K - CRI 90 - Blanco / Blanco Opal

Descripción

Cuerpo de iluminación suspensión Stand Alone. La luminaria está compuesta por un perfil de aluminio extruido con extremo de cierre en zamak. Placa led Warm White con emisión directa (Down) e indirecta (Up). Versión High Output (HO) para perfiles de luz general. La dotación óptica y estructural del módulo combinada con el uso del recuperador de flujo "Furukawa" permite obtener elevados valores de eficiencia del sistema. Sistema de alimentación regulable DALI integrado en la luminaria. Para la luz indirecta (Up) proporcionamos una placa de apoyo de aluminio extruido pintada de blanco para aumentar la reflectancia. Apantallamiento difusor de PMMA ópalo. Cables de suspensión y de alimentación L = 1500

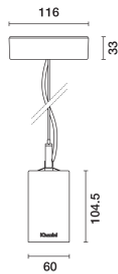
Instalación

De suspensión

Colores

Blanco / Blanco Opal (L2)

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	9345	Temperatura de color [K]:	3000
W de sistema:	80	MacAdam Step:	3
Im de la fuente:	12460	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W de la fuente:	72	Código de lámpara:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	116.8	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]:	3778	Número de grupos ópticos:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	75	Control:	DALI-2
CRI (mínimo):	90		

Polar

