

## iN60 Evo Stand-alone

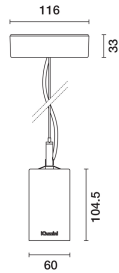
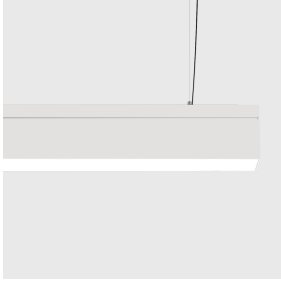
Design iGuzzini

iGuzzini

Última actualización de la información: Mayo 2025

### Configuraciones productos: RZ02.L2

RZ02.L2: Suspensión Stand Alone - Led Warm White - Up/Down - DALI - GL - LO - Ópalo - L = 1200 - 27W 2876.4lm - 3000K - CRI 90 - Blanco / Blanco Opal



### Código producto

RZ02.L2: Suspensión Stand Alone - Led Warm White - Up/Down - DALI - GL - LO - Ópalo - L = 1200 - 27W 2876.4lm - 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 Low Output (LO) para perfiles de luz general. El equipamiento óptico y estructural del módulo permite obtener altos valores de flujo y eficiencia del sistema. Sistema de alimentación regulable DALI integrado en la luminaria. Disipador de aluminio extruido y cables eléctricos sin halógenos. 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:	2876	Temperatura de color [K]:	3000
W de sistema:	27	MacAdam Step:	3
Im de la fuente:	4230	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W de la fuente:	24	Código de lámpara:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	106.5	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]:	1241	Número de grupos ópticos:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	68	Control:	DALI-2
CRI (mínimo):	90		

### Polar

