

iN60 Evo Stand-alone

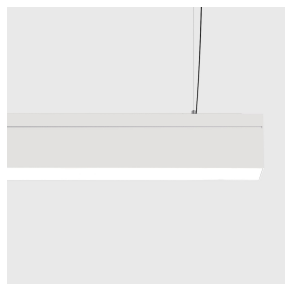
Design iGuzzini

iGuzzini

Dernière mise à jour des informations: Février 2025

Configuration du produit: RY97.L2

RY97.L2: Suspension Stand Alone - LED - Up/Down - DALI - GL - HO - Opale - L=2400 - 80W 9645lm - 3500K - CRI 90 - Blanc / Blanc Opale



Référence produit

RY97.L2: Suspension Stand Alone - LED - Up/Down - DALI - GL - HO - Opale - L=2400 - 80W 9645lm - 3500K - CRI 90 - Blanc / Blanc Opale

Description technique

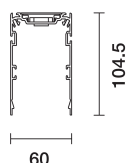
Corps éclairant suspension Stand Alone. Le produit se compose d'un profil en aluminium extrudé avec embouts de fermeture en zamak. Plaque LED 3500K à émission directe (Down) et indirecte (Up). Version High Output (HO) pour profils Éclairage Général. L'équipement optique et structurel du produit combiné à l'utilisation du récupérateur de flux « Furukawa » permet d'obtenir des hautes valeurs de rendement du système. Système d'alimentation gradable DALI intégré à l'appareil. Pour la lumière indirecte (Up), notre gamme comprend une plaque d'appui en aluminium extrudé peint coloris blanc pour une réflectance supérieure. Écran diffuseur en PMMA Opale. Câble de suspension et d'alimentation L=1500

Installation

En suspension

Coloris

Blanc / Blanc Opale (L2)



Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (o' à la réglementation relative)



Données techniques

Im du système:	9645	Température de couleur [K]:	3500
W du système:	80	MacAdam Step:	3
Im source:	12860	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W source:	72	Code Lampe:	LED
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	120.6	Nombre de lampes par groupe optique:	1
Im en mode secours:	-	Code ZVEI:	LED
Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]:	3899	Nombre de groupes optiques:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	75	Control:	DALI-2
IRC (minimum):	90		

Polaire

