

iN60 Evo Stand-alone

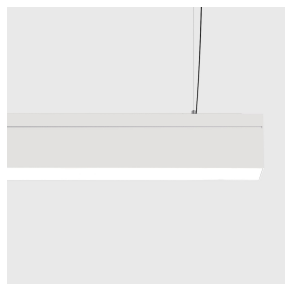
Design iGuzzini

iGuzzini

Dernière mise à jour des informations: Février 2025

Configuration du produit: RY99.L2

RY99.L2: Suspension Stand Alone - LED Warm White - Up/Down - DALI - GL - LO - Opale - L=1200 - 27W 3427.2lm - 3000K - Blanc / Blanc Opale



Référence produit

RY99.L2: Suspension Stand Alone - LED Warm White - Up/Down - DALI - GL - LO - Opale - L=1200 - 27W 3427.2lm - 3000K - 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 Warm White à émission directe (Down) et indirecte (Up). Version Low Output (LO) pour profils Éclairage Général. L'équipement optique et structurel du module permet d'obtenir de hautes valeurs de flux et d'efficacité du système. Système d'alimentation gradable DALI intégré à l'appareil. Dissipateur en aluminium extrudé et câbles électriques « Halogen Free ». 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

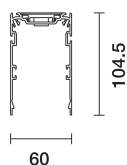
Coloris

Blanc / Blanc Opale (L2)

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



IP20



Données techniques

Im du système:	3427	Température de couleur [K]:	3000
W du système:	27	MacAdam Step:	3
Im source:	5040	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W source:	24	Code Lampe:	LED
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	126.9	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]:	1479	Nombre de groupes optiques:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	68	Control:	DALI-2
IRC (minimum):	80		

Polaire

