

Dernière mise à jour des informations: Octobre 2023

Configuration du produit: 3910

3910: Encastré avec câblage électronique avec variateur d'intensité numérique (DALI) 2x26 W TC-DEL (Réflecteur haut rendement)

**Référence produit**

3910: Encastré avec câblage électronique avec variateur d'intensité numérique (DALI) 2x26 W TC-DEL (Réflecteur haut rendement)

Attention ! Code abandonné**Description technique**

Les encastrés Sistema Easy pour lampes fluorescentes compactes sont en thermoplastique autoextinguible. La plaque supérieure, en acier peint, agit comme dissipateur de chaleur pour optimiser les performances et garantir des rendements pouvant atteindre 80%. Le groupe optique est conforme pour installation dans des lieux publics et sur des surfaces réalisées dans des matériaux inflammables. L'installation des appareils s'effectue à l'aide de ressorts de fixation assurant un ancrage optimal sur faux-plafonds ayant de 1 à 25 mm d'épaisseur. Boîtier porte-composants déjà câblé avec le luminaire.

Installation

Par encastrément dans des ouvertures de 212x212 mm.

Coloris

Blanc/Aluminium (39)

Montage

encastré au plafond

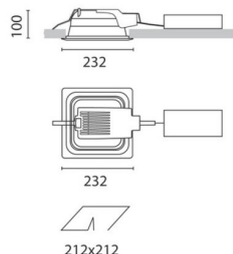
Câblage

Câblage électronique avec variateur d'intensité numérique (DALI). Utilise 1 adresse DALI.

Remarque

Réflecteur haut rendement

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

**Données techniques**

Im du système:	2748.96	Température de couleur [K]:	2700
W du système:	56.0	Pertes de l'alimentation [W]:	4.0
Im source:	3600	Voltage [V]:	230
W source:	26	Code Lampe:	1801
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	49.09	Culot:	G24q-3
Im en mode secours:	-	Nombre de lampes par groupe optique:	2
Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]:	0.0	Code ZVEI:	TC-DEL
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	76	Nombre de groupes optiques:	1
Angle d'ouverture [°]:	105° / 82°	Control:	DALI
IRC:	86		