Design iGuzzini

iGuzzini

Dernière mise à jour des informations: Avril 2024

Configuration du produit: 5242

5242: Plafonnier avec câblage électronique 2x36 W TC-L



Référence produit

5242: Plafonnier avec câblage électronique 2x36 W TC-L Attention! Code abandonné

Description technique

Appareil pour l'éclairage d'intérieur prévu pour l'emploi de lampes fluorescentes compactes TC-L 2x36W. Il est constitué d'un support métallique embouti sur lequel sont placés le câblage pour lampes fluorescentes, le bornier et les douilles, et d'un écran en méthacrylate qui s'applique au support en faisant pivoter des ressorts d'accrochage placés sur le périmètre de l'appareil.

Installation

Au mur ou au plafond à l'aide de chevilles Fischer.

Coloris Blanc (01) Poids (Kg) 2.85

Montage

applique murale|en saillie au plafond

Câblage

Branchement direct à la tension de réseau.

IP40

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

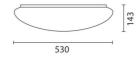












Données techniques			
lm du système:	3134.32	IRC:	85
W du système:	90.0	Température de couleur [K]:	2700
Im source:	5800	Voltage [V]:	230
W source:	36	Code Lampe:	1739
Efficacité lumineuse (lm/W,	34.83	Culot:	2G11
valeurs du système):		Nombre de lampes par	2
Im en mode secours:	-	groupe optique:	
Flux total émis à un angle	4.7	Code ZVEI:	TC-L
de 90° ou plus [Lm]:		Nombre de groupes	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	54	optiques:	
Angle d'ouverture [°]:	122°		