Design iGuzzini

Dernière mise à jour des informations: Mai 2024

iGuzzini

Configuration du produit: 5236

5236: Plafonnier avec câblage inductif 2x18W TC-L



Référence produit

5236: Plafonnier avec câblage inductif 2x18W TC-L Attention! Code abandonné

Description technique

Platonnier d'intérieur pour lampes fluorescentes compactes 2x18W TC-L, constitué d'un support en tôle métallique emboutie supportant le câblage pour lampes fluorescentes compactes, le bornier et la douille. Un écran en méthacrylate s'applique au support en pivotant des dispositifs d'accrochage placés sur le périmètre du platonnier. Avec filtre antiparasite.

Installation

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

 Coloris
 Poids (Kg)

 Blanc (01)
 2

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')

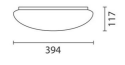












Données techniques			
lm du système:	1430.16	IRC:	85
W du système:	42.0	Température de couleur [K]:	: 4000
Im source:	2400	Voltage [V]:	230
W source:	18	Code Lampe:	1771
Efficacité lumineuse (lm/W,	34.05	Culot:	2G11
valeurs du système):		Nombre de lampes par	2
Im en mode secours:	-	groupe optique:	
3 -	2.15	Code ZVEI:	TC-L
de 90° ou plus [Lm]:		Nombre de groupes	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	60	optiques:	
Angle d'ouverture [°]:	122°		