Dernière mise à jour des informations: Mai 2024

iGuzzini

Configuration du produit: BU07

BU07: Applique murale/plafond ø 45mm sans ballast électronique - Warm White - Effet radial 360°



ø 35





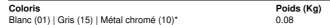
BU07: Applique murale/plafond ø 45mm sans ballast électronique - Warm White - Effet radial 360° Attention! Code abandonné

Description technique

Appareil à encastrer rond fixe, prévu pour l'utilisation de source LED 1X2.2W Warm white, optique radiale Effet 360° brevetée. Encastré formé d'un unique corps en aluminium moulé sous pression. Composé en partie supérieure d'un dissipateur thermique qui favorise l'élimination de la chaleur émise par la source lumineuse. Optiques LED à lentille unique en méthacrylate.

Installation

Encastrement au moyen de ressorts en acier zingué à chaud qui permettent une installation facile sur faux-plafonds d'épaisseur de 1 à 20mm.







applique murale|en saillie au plafond

Câblage

Produit fourni avec câble sortant L=200mm. Ballast électronique 250 mA à commander séparément.

Remarque

Compatible avec le système de commande Master Pro DMX. La version du Trick coloris métal chromé (10) n'est prévue que pour les installations extérieures.

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













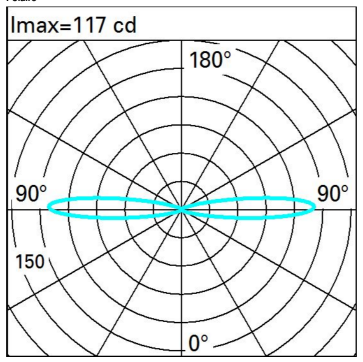


Données techniques

Im du système:	266	Température de couleur [K]:	3000
W du système:	4	MacAdam Step:	3
Im source:	590	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W source:	4	Durée de vie LED 2:	50,000h - L90 - B10 (Ta 40°C)
Efficacité lumineuse (lm/W, 6 valeurs du système):	66.4	Code Lampe:	LED
		Nombre de lampes par	1
Im en mode secours:	-	groupe optique:	
Flux total émis à un angle	147	Code ZVEI:	LED
de 90° ou plus [Lm]:		Nombre de groupes	1
Light Output Ratio (L.O.R.)	45	optiques:	
[%]:		LED Courant [mA]:	250
IRC (minimum):	80		



Polaire



Isolux

