iGuzzini

Dernière mise à jour des informations: Mai 2024

Configuration du produit: MB73

MB73: Appareil encastrable circulaire - D=226 mm H=103 mm - LEDwarm white - ballast DALI - optique à double émission asymétrique



Référence produit

MB73: Appareil encastrable circulaire - D=226 mm H=103 mm - LEDwarm white - ballast DALI - optique à double émission asymétrique Attention ! Code abandonné

Description technique

Appareil circulaire fixe encastrable, prévu pour l'utilisation de lampe LED. Version avec patte pour installation en saillie. Réflecteur métallisé par vapeurs d'aluminium sous vide avec couche de protection anti-rayures. Corps en aluminium moulé sous pression et système de dissipation passive. Produit fourni avec groupe LED DALI 3000 lm en tonalité de couleur warm white 3000K et driver séparé de l'appareil. Distribution lumineuse double asymétrique.

Installation

Encastrement à l'aide de ressorts de torsion permettant une installation facile sur faux-plafonds d'une épaisseur de 1 à 25 mm.

Coloris

Blanc/Aluminium (39)

Montage

encastré au plafond

Câblage

Produit fourni avec les composants électroniques DALI

ø 226

Ø 212



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













Données techniques			
lm du système:	2819	Température de couleur [K]:	: 3000
W du système:	28.6	MacAdam Step:	3
Im source:	3000	Durée de vie LED 1:	50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
W source:	24	Code Lampe:	LED
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	98.6	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]:	0	Nombre de groupes optiques:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	94	Control:	DALI
IRC:	80		

Polaire





