

Dernière mise à jour des informations: Avril 2025

Configuration du produit: Q980

Q980: appareil wall-washer - Ø 125 mm - warm white - frame



Référence produit

Q980: appareil wall-washer - Ø 125 mm - warm white - frame

Description technique

Appareil encastrable circulaire wall-washer, prévu pour l'utilisation de LED à technologie C.o.B. Version lampe à poser avec plaque. Réflecteur métallisé sous vide à l'aluminium, avec couche de protection anti-rayures, idéal pour obtenir un éclairage vertical du haut vers le bas. Corps en aluminium moulé sous pression et système de dissipation passive. Le produit est pourvu de LED C.o.B. tonalité warm white 2700K (IRC 90).

Installation

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

Poids (Kg)

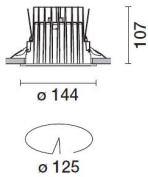
1.02

Montage

encastré au plafond

Câblage

Le produit comprend les composants DALI



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



Données techniques

Im du système:	1983.36	IRC:	90
W du système:	32.0	Température de couleur [K]:	2700
Im source:	3200	MacAdam Step:	2
W source:	29	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	61.98	Code Lampe:	LED
Im en mode secours:	-	Nombre de lampes par groupe optique:	1
Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]:	0.0	Code ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	62	Nombre de groupes optiques:	1
Angle d'ouverture [°]:	52° / 47°	Control:	DALI