iGuzzini

Dernière mise à jour des informations: Avril 2024

Configuration du produit: Q350

Q350: projecteur carré grand corps - WW



## Référence produit

Q350: projecteur carré grand corps - WW Attention ! Code abandonné

## **Description technique**

Projecteur d'intérieur orientable avec adaptateur pour une installation sur rail triphasé / DALI L'appareil est réalisé en aluminium moulé sous pression avec partie frontale en matière thermoplastique. La double possibilité d'orientation du projecteur permet une rotation verticale de 360° et une inclinaion de 1000 CRI90 à technologie OPTIBEAM LENS, distribution lumineuse wall-washer pour un éclairage vertical homogène du mur. Driver gradable DALI intégré au boîtier avec système semi-escamotable sur le rail. Possibilité d'installation de différents accessoires plans comme l'OPTIBEAM REFRACTOR pour modifier la distribution lumineuse, grille de défilement, filtre soft lens et un accessoire externe tel que la visière asymétrique pour éviter la dispersion de lumière parasite sur le plafond.

#### Installation

Sur rail électrique triphasé DALI

Coloris

Noir (04) | Blanc/Noir (47)

Poids (Kg)

1.85



Montage rail dali|fixé à un rail 3 allumages

# Câblage

Le produit est accompagné de composants gradables DALI, logés sur boîtier semi-escamotable dans le rail.

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













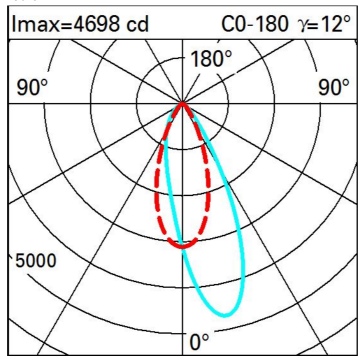






Données techniques			
Im du système:	2485	Température de couleur [K]:	: 4000
W du système:	29	MacAdam Step:	2
Im source:	3600	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
W source:	24	Code Lampe:	LED
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	85.7	Nombre de lampes par groupe optique:	1
Im 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.) [%]:	69	Control:	DALI
IRC (minimum):	80		

## Polaire



## **Eclairements**

