iGuzzini

Dernière mise à jour des informations: Mai 2024

Configuration du produit: Q290

Q290: projecteur rond petit corps - WW



Référence produit

Q290: projecteur rond petit corps - WW

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 inclinaison horizontale de 90° Groupe optique composé de LED de tonalité Neutral White 4000K 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
 Poids (Kg)

 Noir (04) | Blanc/Noir (47)
 1.08



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')















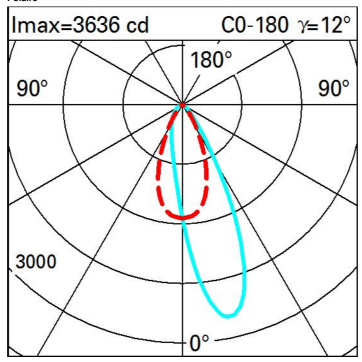




Ø 0126

Données techniques			
Im du système:	1753	MacAdam Step:	2
W du système:	21.8	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Im source:	2540	Code Lampe:	LED
W source:	18	Nombre de lampes par	1
Efficacité lumineuse (lm/W,	80.4	groupe optique:	
valeurs du système):		Code ZVEI:	LED
Im en mode secours:	-	Nombre de groupes	1
Flux total émis à un angle	0	optiques:	
de 90° ou plus [Lm]:		Facteur de puissance:	Voir Notice de montage
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	69	Protection de surtension:	2kV Mode commun e 1kV Mode différenciel
IRC (minimum):	80	Control:	DALI-2
Température de couleur [K]:	: 4000		

Polaire



Eclairements

