iGuzzini

Dernière mise à jour des informations: Avril 2024

Configuration du produit: QC28

QC28: Palco encastrable simple Ø51 - spot - driver distant



Référence produit

QC28: Palco encastrable simple Ø51 - spot - driver distant

Description technique

Projecteur orientable miniaturisé pour installation encastrée. Corps du projecteur avec système de dissipation en aluminium moulé sous pression - groupe de rotation en fonte de zamak - patère pour encastrement en aluminium tourné - ressorts de fixation en fil d'acier. Grâce à ses articulations, le projecteur tourne à 360° et s'incline de 90°. Le groupe optique en position reculée garantit un confort visuel élevé avec lentille à haute définition en matière thermoplastique. Transformateur non compris, à commander séparément.

Installation

Patère encastrable avec butée de surface - ressorts de blocage en fil d'acier pour faux-plafonds de 1 à 25 mm - orifice de préparation Ø36 mm

Coloris	Poids (Kg)
Blanc (01) Noir (04)	0.3



Montage

encastré mural|encastré au plafond

Câblage

Câbles en sortie pour branchements à la ligne d'alimentation.

Remarque

Accessoires techniques et anti-éblouissement disponibles.

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













Données techniques

lm du système:	897	IRC (minimum):	90
W du système:	15	Température de couleur [K]:	2700
Im source:	1380	MacAdam Step:	2
W source:	15	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
	fficacité lumineuse (lm/W, 59.8	Code Lampe:	LED
valeurs du système):		Nombre de lampes par	1
Im en mode secours:	-	groupe optique:	
Flux total émis à un angle	0	Code ZVEI:	LED
de 90° ou plus [Lm]:		Nombre de groupes	1
Light Output Ratio (L.O.R.) 65 [%]:	65	optiques:	
		LED Courant [mA]:	400
Angle d'ouverture [°]:	14°		

Polaire

