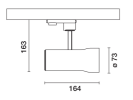
Design iGuzzini iGuzzini

Dernière mise à jour des informations: Février 2025

Configuration du produit: 243A

243A: Projecteur SIPARIO Ø73 - DALI - Medium - OBReflector -





Référence produit

243A: Projecteur SIPARIO Ø73 - DALI - Medium - OBReflector -

Description technique

Projecteur orientable Ø73 avec adaptateur pour installation sur patère ou rail à tension de réseau. Source LED à technologie C.O.B (Chip on board) à haut rendu de couleur -IRC90- tonalité 3000K.

Corps en aluminium moulé sous pression avec bouchon postérieur et anneau frontal en matière thermoplastique (Mass-Balance). Le produit permet d'opérer une rotation de 360° verticalement avec blocage mécanique et une inclinaison de 90° horizontalement. Dissipation de chaleur passive.

Système optique OptiBeam Reflector avec optique Medium. Réflecteur anti-rayures en aluminium P.V.D (physical vapour deposition) fournissant d'excellentes performances en termes de rendement lumineux.

Bloc d'alimentation électronique gradable DALI-2 intégré au corps éclairant.

Projecteur avec système Push&Go conçu pour faciliter et accélérer en sécurité l'accouplement entre produit et accessoire optique. La séparation mécanique permet de décrocher l'accessoire sans le faire tomber. Possibilité d'utilisation de trois accessoires intérieurs et d'un extérieur en même temps. Tous les accessoires intérieurs et extérieurs sont orientables sur 360° par rapport à l'axe longitudinal du projecteur.

Installation

Patère ou rail à tension de réseau.

Coloris	Poids (Kg)
Blanc (01) Noir mat (V0)	0.64

Montage

fixé à un rail 3 allumages

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











- /			
Données	τec	nnıq	ues

lm du système:	1958	IRC (minimum):	90	
W du système:	20.6	Température de couleur [K]: 3000		
Im source:	2250	MacAdam Step:	2	
W source:	18	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)	
Efficacité lumineuse (lm/W, 95	95	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		
le 90° ou plus [Lm]:		Nombre de groupes	1	
Light Output Ratio (L.O.R.) 87		optiques:		
[%]:		Control:	DALI-2	
Angle d'ouverture [°]:	26°			

Polaire

lmax=8712 cd	Lux			
90° 180° 90°	h	d	Em	Emax
	2	0.9	1711	2178
	4	1.8	428	545
9000	6	2.7	190	242
α=26°	8	3.6	107	136