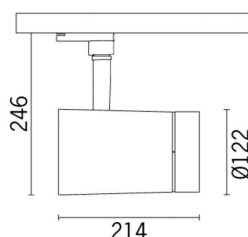


Dernière mise à jour des informations: Mai 2025

Configuration du produit: RC04

RC04: Projecteur corps moyen warm white - Bluetooth - optique Spot

**Référence produit**

RC04: Projecteur corps moyen warm white - Bluetooth - optique Spot

Description technique

Projecteur d'intérieur orientable avec adaptateur pour une installation sur rail électrique. Appareil réalisé en aluminium moulé sous pression. La double possibilité d'orientation du projecteur permet une rotation verticale de 360° et une inclinaison horizontale de 90°. Verrouillages mécaniques de l'orientation aussi bien verticalement qu'horizontalement. Groupe optique composé de LED C.o.B de tonalité Warm White 3000 K à haut rendu de couleur IRC97. Appareil à technologie Bluetooth Low Energy (Casambi). Fréquence 2.4 GHz. L'appareil se commande avec des composants et une application du système Casambi qui activent les fonctions On-Off, gradation et rappel de scènes. L'application est disponible sur Apple Store et Google Play Store. Il peut être ajouté au réseau « Mesh » du système en permettant de gérer de multiples appareils. Mise à jour OTA (over the air) via l'application. Balise intégrée et activable avec application (iBeacon) qui active les fonctions smart pour applications de tiers.

Installation

Sur rail électrifié ou patère. Distance max (*) appareil-appareil 8 m ; distance max (*) smartphone-appareil 20 m.

Coloris

Blanc (01) | Noir (04)

Poids (Kg)

2.1

Montage

rail dali|fixé à un rail 3 allumages|applique murale|en saillie au plafond

Câblage

Appareil commandé par technologie Bluetooth (Casambi)

Remarque

(*) La distance max. est influencée par la présence d'obstacles physiques de type murs, panneaux métalliques et par la disposition de l'installation. Il est conseillé d'effectuer un test sur le lieu d'installation.

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

**Données techniques**

Im du système:	2888	Température de couleur [K]:	3000
W du système:	39.2	MacAdam Step:	2
Im source:	3750	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W source:	36	Code Lampe:	LED
Efficacité lumineuse (Im/W, valeurs du système):	73.7	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.) [%]:	77	Facteur de puissance:	Voir Notice de montage
Angle d'ouverture [°]:	10°	Control:	Casambi
IRC (minimum):	97		

Polaire

Imax=42034 cd		Lux			
h	d	Em	Emax		
2	0.4	8501	10508		
4	0.8	2125	2627		
6	1.1	945	1168		
8	1.5	531	657		