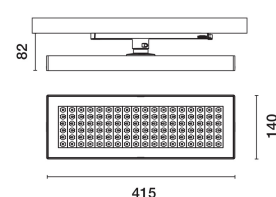


Dernière mise à jour des informations: Avril 2025

Configuration du produit: RS98(BR)

RS98: Corps éclairant L=411,60 - Warm White - CASAMBI - Optique Very Wide Flood (Down)

**Référence produit**

RS98: Corps éclairant L=411,60 - Warm White - CASAMBI - Optique Very Wide Flood (Down)

Description technique

Corps éclairant en aluminium extrudé peint, collerette et embouts en matière thermoplastique moulée par injection. Optique Very Wide Flood (80°) en version Space Opti-Diamond (PMMA) avec cache postérieur en version blanche (Blanc transparent) ou noire (Noir transparent). Source LED (Mid-Power) monochrome 3000K IRC90 à émission directe. Appareil équipé d'un bloc d'alimentation à technologie CASAMBI Bluetooth, 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. Balise intégrée et activable à travers application (iBeacon) qui active les fonctions smart pour applications de tiers et application de notification push Jiminy. Possibilité de rotation sur l'axe vertical de 360° avec blocage mécanique.

Installation

De type rail à tension de réseau

Coloris

Blanc/Blanc/Blanc Transparent (S1) | Noir/Blanc/Blanc Transparent (S2) | Blanc/Noir/Noir Transparent (S3) | Noir/Noir/Noir Transparent (S4)

Poids (Kg)

1.33

Montage

rail dalilfixé à un rail 3 allumages

Remarque

Distance max Appareil-Appareil 8 m.

La distance max est influencée par la présence d'obstacles physiques de type murs, panneaux métalliques et par la disposition de l'installation.

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



IP20

**Données techniques**

Im du système: 4134.0

W du système: 36.4

Im source: 5300

W source: 32

Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système): 113.57

Im en mode secours: -

Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]: 0.0

Light Output Ratio (L.O.R.): 78

[%]:

Angle d'ouverture [°]: 72°

IRC: 90

Température de couleur [K]: 3000

MacAdam Step: 3

Durée de vie LED 1: > 50,000h - L85 - B10 (Ta 25C)

Code Lampe: LED

Nombre de lampes par groupe optique: 1

Code ZVEI: LED

Nombre de groupes optiques: 1

Facteur de puissance: Voir Notice de montage

Courant d'appel: 5 A / 50 µs

Nombre maximal d'appareils par disjoncteur:

B10A: 31 appareils

B16A: 50 appareils

C10A: 52 appareils

C16A: 85 appareils

Protection de surtension: 0kV Mode commun e 0kV Mode différentiel

Control: Casambi