

Dernière mise à jour des informations: Avril 2024

Configuration du produit: Q629

Q629: Projecteur Palco LV 2 x Ø 19 - medium beam



Référence produit

Q629: Projecteur Palco LV 2 x Ø 19 - medium beam

Description technique

Unité lumineuse composée de deux projecteurs orientables miniaturisés, pourvue d'adaptateur pour installation sur rail à basse tension 48V. Corps des projecteurs en fonte de zamak avec système de dissipation passive. L'adaptateur en matière thermoplastique comprend le circuit driver CC/CC à fonction gradable DALI. La technologie intégrée « power line » permet de régler individuellement chaque projecteur installé sur le rail ; sur le modèle à deux projecteurs couplés, le réglage est synchrone pour les deux corps lumineux. Grâce à ses articulations, les projecteurs tournent à 360° et s'incline de 90°. Les groupes optiques en position reculée garantissent un confort visuel élevé avec lentilles à haute définition en matière thermoplastique. Système rapide de branchement électrique et mécanique de l'adaptateur sur le rail sans nécessité d'outils.

Installation

Fixation mécanique avec adaptateur sur rail.

Coloris

Blanc (01) | Noir (04)

Poids (Kg)

0.09

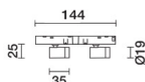
Montage

Low voltage track

Câblage

Driver LED CC/CC intégré à l'adaptateur - branchement direct sur rail 48V. Unité d'alimentation du rail à commander séparément.

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



Données techniques

| | | | |
|--|------|--------------------------------------|---|
| Im du système: | 241 | MacAdam Step: | 2 |
| W du système: | 5.4 | Durée de vie LED 1: | > 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C) |
| Im source: | 180 | Code Lampe: | LED |
| W source: | 2 | Nombre de lampes par groupe optique: | 1 |
| Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système): | 44.7 | Code ZVEI: | LED |
| Im en mode secours: | - | Nombre de groupes optiques: | 2 |
| Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]: | 0 | LED Courant [mA]: | 700 |
| Light Output Ratio (L.O.R.) [%]: | 67 | Facteur de puissance: | Voir Notice de montage |
| Angle d'ouverture [°]: | 24° | % minimum de gradation: | 5 |
| IRC (minimum): | 90 | Protection de surtension: | 2kV Mode commun e 1kV Mode différentiel |
| Température de couleur [K]: | 2700 | Control: | DALI |

Polaire

| Imax=625 cd | Lux | | | |
|-------------|-----|-----|-----|------|
| | h | d | Em | Emax |
| | 1 | 0.4 | 513 | 625 |
| | 2 | 0.9 | 128 | 156 |
| | 3 | 1.3 | 57 | 69 |
| | 4 | 1.7 | 32 | 39 |