lightnet

Midpoint-C7

Projecteur avec adapt. système à 3 phases - Éclairage direct

Numéro d'article: PC7AWL-930FE-GKE





Les images peuvent être seulement similaires, elles servent d'orientation.

Midpoint-C7. LED. Projecteur pour rail 3 PHS, orientable 350° et pivotant 90°. Corps de luminaire - profilé d'aluminium de haute qualité. Surface Snow White. Éclairage seulement direct. Température de couleur: 3000K (Warm White). Rendu de couleur (Ra): >90. Réflecteur avec angle de faisceau SPOT 10°. Réflecteur: Satin Gold. Economic-LED: Plus haute efficacité, CRI>90. Cône transparent. Adaptateur de rail triphasé Eutrac. Graduation DALI. DxH (projecteurs). D=90mm. H=215mm.

Courant Low-Power. 1350lm. 19W. 1,3kg. Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Classe de protection I. CE, UKCA Déclaration de conformité. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG1 (EN62471). Réduction du flux lumineux jusqu'à 0,2%/1.000 heures de fonctionnement. Taux de défaillance nominal: 0,2%/1.000 heures de fonctionnement. L90B10 (tq 25°C) = 50,000h. 5 ans de garantie. Fabricant: Lightnet GmbH, certifié ISO 9001:2015.

lightnet

Midpoint-C7

Projecteur avec adapt. système à 3 phases -Éclairage direct





Numéro d'article: PC7AWL-930FE-GKE

Client / Projet:			
Note:			

Nom des produits Midpoint-C7 Agent lumineux LED

Type d'installation Projecteur avec adapt. système à 3

phases

Surface Snow White Répartition lumineuse Éclairage direct

Température de couleur 3000K Rendu de couleur (Ra) Ra>90

Angle du faisceau Réflecteur: SPOT 10°
Couleur réflecteur intérieur Réflecteur: Satin Gold
Type de module LED Eco-LED (CRI>90)
Adaptateur Eutrac
Cône Cône transparent
Contrôle Graduation (DALI)

Longueur L/Diamètre D (mm) D=90mm
Hauteur H (mm) H=215mm
Courant/Puissance Low-Power
Flux lumineux 1350lm
Consommation électrique 19W
Type de protection IP20

Durée de vie LED L90B10 (tq 25°C) = 50,000h

Code photométrique 9 30 / 3 3 9 Classe photobiologique RG1 (EN62471)

Intérieur/Extérieur Indoor: ta [ambient] max. 25°C

Poids (kg) 1,3kg



