

lightnet

Midpoint-C7

Projecteur avec adapt. système à 3 phases - Éclairage direct

Numéro d'article: PC7AWL-930FE-WKE



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: Snow White. 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.

Midpoint-C7

Projecteur avec adapt. système à 3 phases -
Éclairage direct



Numéro d'article: PC7AWL-930FE-WKE

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: Snow White
Type de module LED	Eco-LED (CRI>90)
Adaptateur	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

