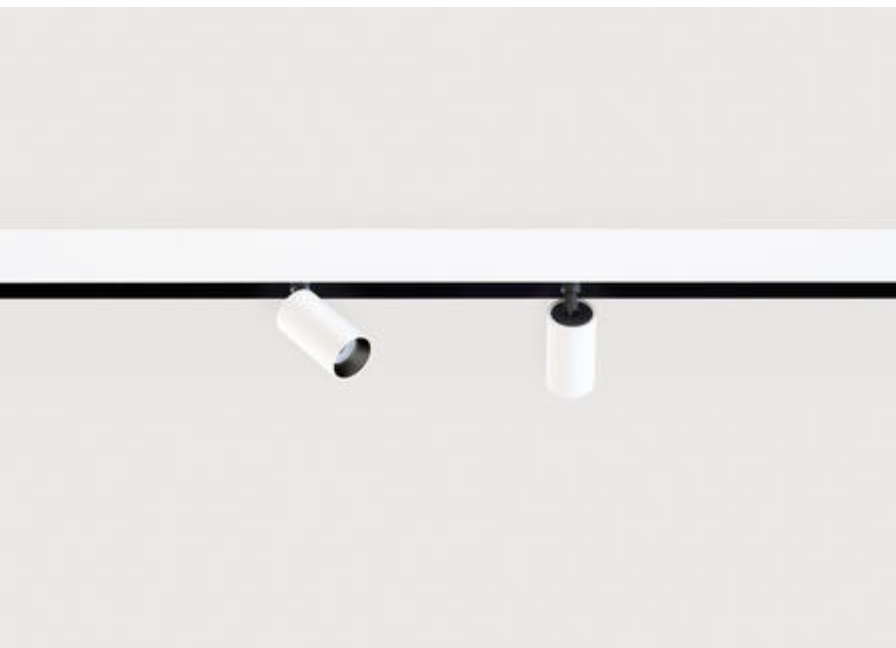


lightnet

Midpin-C2

Projecteur pour rail 48V / Build-in Version - Éclairage direct

Numéro d'article: DC2CBL-927M-B



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

Midpin-C2. LED. Projecteur pour rail 48V à système de fixation magnétique / Build-in Version, orientable à 350° et pivotant à 90°. Flood 40°. Surface Jet Black. Éclairage seulement direct. Température de couleur: 2700K (Soft White). Rendu de couleur (Ra): >90. Réflecteur: Jet Black. Graduation DALI. DxH (projecteurs). D=40mm. H=73mm. Courant Medium-Power. 620lm. 11W. 0,8kg. 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 0,3%/1.000 heures de fonctionnement. Taux de défaillance nominal: 0,2%/1.000 heures de fonctionnement. L85B10 (tq 25°C) = 50,000h. 5 ans de garantie. Fabricant: Lightnet GmbH, certifié ISO 9001:2015

Midpin-C2

Projecteur pour rail 48V / Build-in Version - Éclairage direct

Numéro d'article: DC2CBL-927M-B

Client / Projet: _____

Note: _____

Nom des produits	Midpin-C2
Agent lumineux	LED
Type d'installation	Projecteur pour rail 48V / Build-in Version
Angle lens	Flood 40°
Surface	Jet Black
Répartition lumineuse	Éclairage direct
Température de couleur	2700K
Rendu de couleur (Ra)	Ra>90
Couleur réflecteur intérieur	Réflecteur: Jet Black
Contrôle	Graduation (DALI)
Longueur L/Diamètre D (mm)	D=40mm
Hauteur H (mm)	H=73mm
Courant/Puissance	Medium-Power
Flux lumineux	620lm
Consommation électrique	11W
Type de protection	IP20
Durée de vie LED	L85B10 (tq 25°C) = 50,000h
Code photométrique	9 27 / 3 3 9
Classe photobiologique	RG1 (EN62471)
Intérieur/Extérieur	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Poids (kg)	0,8kg

