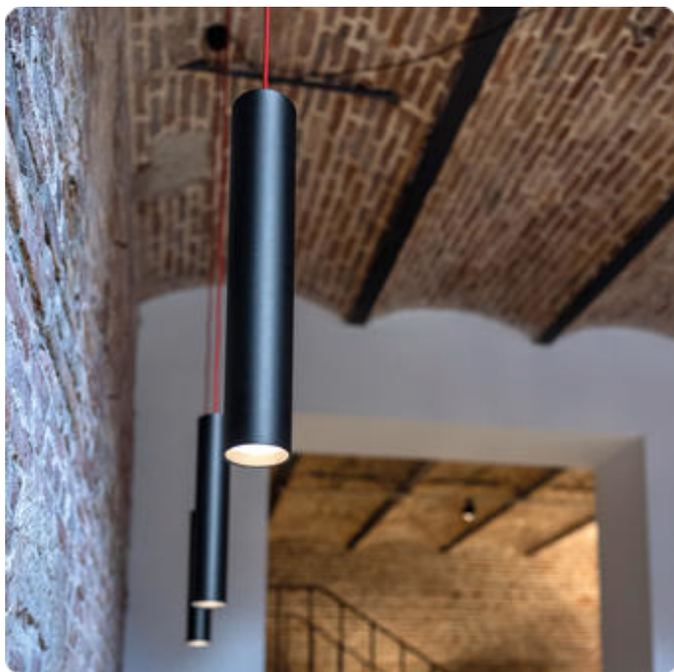
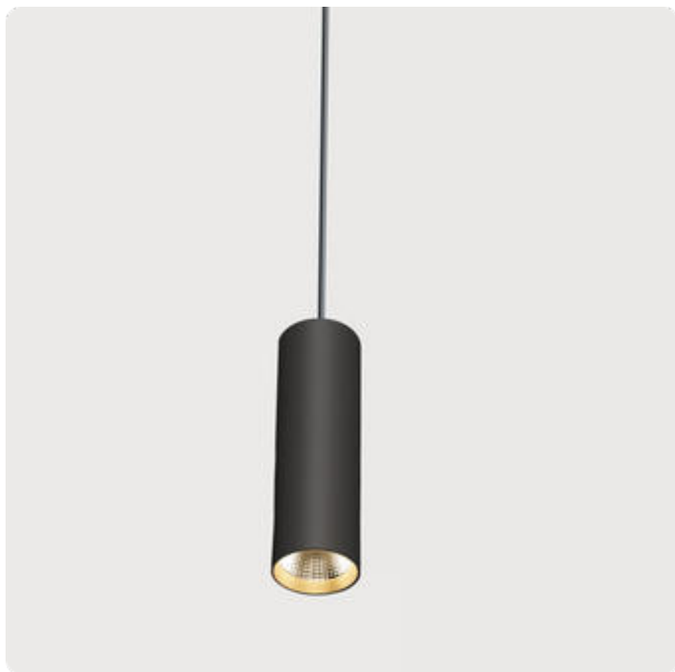


Midpoint-P7

Projecteur suspendu - Éclairage direct

Numéro d'article: PP7ABL-940AE-GKB



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

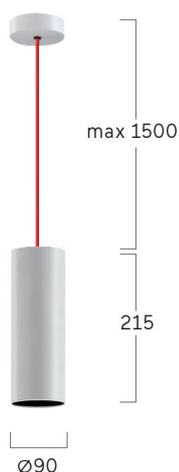
Midpoint-P7. LED. Projecteur/Suspension downlight. Corps de luminaire - profilé d'aluminium de haute qualité. Surface Jet Black. Éclairage seulement direct. Température de couleur: 4000K (Cool White). Rendu de couleur (Ra): >90. Réflecteur avec angle de faisceau SPOT 10°. Réflecteur: Satin Gold. XICATO/ARTIST (CRI>97). Cône transparent. Graduation DALI. DxH (projecteurs). D=90mm. H=215mm. Longueur de suspension max 1500mm. Câble d'alimentation: noir. Patère: Accordée à la couleur du luminaire. Courant Low-

Power. 1190lm. 19W. 1,4kg. 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-P7

Projecteur suspendu - Éclairage direct



Numéro d'article: PP7ABL-940AE-GKB

Client / Projet: _____

Note: _____

Nom des produits	Midpoint-P7
Agent lumineux	LED
Type d'installation	Projecteur suspendu
Surface	Jet Black
Répartition lumineuse	Éclairage direct
Température de couleur	4000K
Rendu de couleur (Ra)	Ra>90
Type de module LED	XICATO/ARTIST (CRI>97)
Angle du faisceau	Réflecteur: SPOT 10°
Couleur réflecteur intérieur	Réflecteur: Satin Gold
Cône	Cône transparent
Contrôle	Graduation (DALI)
Longueur L/Diamètre D (mm)	D=90mm
Hauteur H (mm)	H=215mm
Courant/Puissance	Low-Power
Flux lumineux	1190lm
Consommation électrique	19W
Couleur de la patère	Patère: Accordée à la couleur du luminaire
Longueur de câble (mm)	Longueur de suspension max 1500mm
Type de protection	IP20
Couleur du câble	Câble d'alimentation: noir
Durée de vie LED	L90B10 (tq 25°C) = 50,000h
Code photométrique	9 40 / 3 3 9
Classe photobiologique	RG1 (EN62471)
Intérieur/Extérieur	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Poids (kg)	1,4kg

