

## Caleo-PX Inverse

Luminaire suspendu - Éclairage direct/indirect

Numéro d'article: APXLWE-830M-Q900-KW



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

Caleo-PX Inverse. LED. Luminaire suspendu en version soft-edge. Corps de luminaire - profilé d'aluminium de haute qualité. Surface Snow White. Éclairage direct/indirect. Température de couleur: 3000K (Warm White). Rendu de couleur (Ra): >80. Lens Louvre: Lentilles de précision avec grille anti-éblouissement pour une répartition large et symétrique de l'intensité lumineuse ainsi qu'un facteur anti-éblouissement très bas. Lentille adaptée au poste de travail. UGR<=16. Réflecteur: Snow White. On/Off. LxlxH (carré). Q=900mm. l=40mm. H=75mm. Cordes de suspension avec patère et alimentation pour une installation parallèle (Kit). Longueur

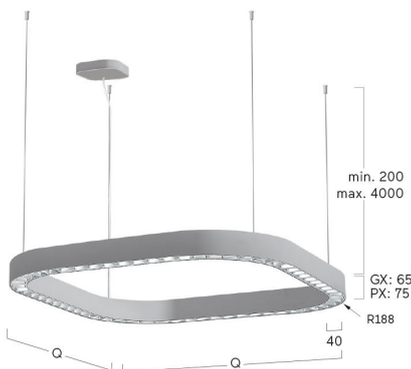
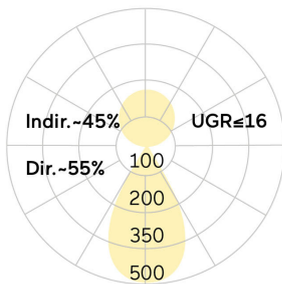
de suspension max 4000mm. Câble d'alimentation: transparent. Patère: Accordée à la couleur du luminaire. Courant Medium-Power. 12978lm. 109W. 10,2kg. Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Classe de protection I. CE, UKCA Déclaration de conformité. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Réduction du flux 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.

# lightnet

## Caleo-PX Inverse

Luminaire suspendu - Éclairage direct/indirect

Numéro d'article: APXLWE-830M-Q900-KW



Client / Projet: \_\_\_\_\_

Note: \_\_\_\_\_

Nom des produits	Caleo-PX Inverse
Agent lumineux	LED
Type d'installation	Luminaire suspendu
Surface	Snow White
Répartition lumineuse	Éclairage direct/indirect
Température de couleur	3000K
Rendu de couleur (Ra)	Ra>80
Système Optique	Lens Louvre
Couleur réflecteur intérieur	Réflecteur: Snow White
Contrôle	On/Off
Longueur L/Diamètre D (mm)	Q=900mm
Largeur l (mm)	l=40mm
Hauteur H (mm)	H=75mm
Courant/Puissance	Medium-Power
Flux lumineux	12978lm
Consommation électrique	109W
Suspension	Susp. parallèle (Kit)
Couleur de la patère	Patère: Accordée à la couleur du luminaire
Longueur de câble (mm)	Longueur de suspension max 4000mm
Type de protection	IP20
Couleur du câble	Câble d'alimentation: transparent
Durée de vie LED	L85B10 (tq 25°C) = 50,000h
UGR	UGR<=16
Code photométrique	8 30 / 3 3 9
Classe photobiologique	RG0 (EN62471)
Intérieur/Extérieur	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Poids (kg)	10,2kg

