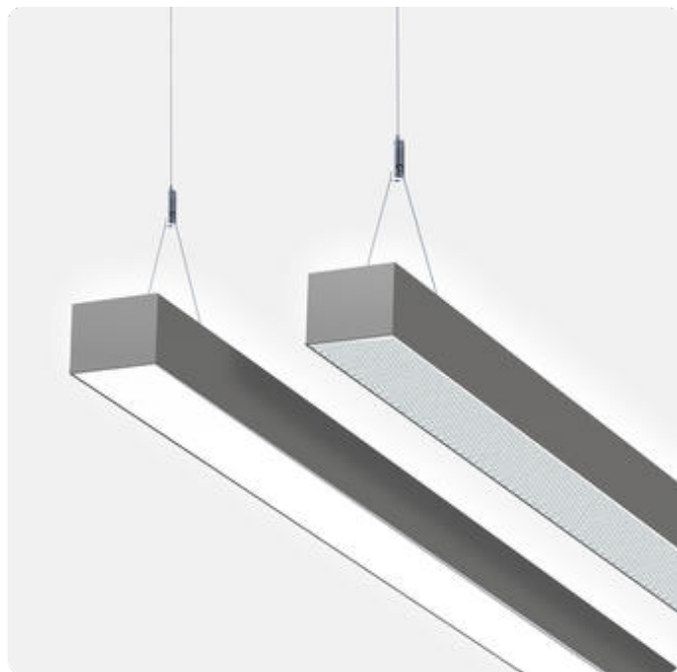


# lightnet

## Matric-R6

Ligne de lumière suspendue - Éclairage direct/indirect

Numéro d'article: LR6JBE-830H-L2055-Y



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

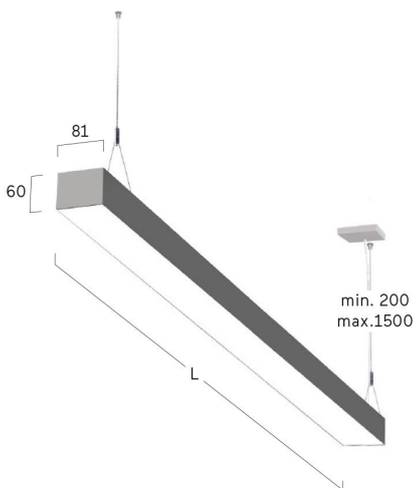
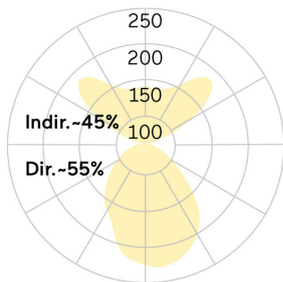
Matric-R6. LED. Ligne de lumière suspendue. Corps de luminaire - profilé d'aluminium de haute qualité. Surface Jet Black. Éclairage direct/indirect. Température de couleur: 3000K (Warm White). Rendu de couleur (Ra): >80. Wall-washer pour une distribution asymétrique de la lumière. On/Off. LxIxH (rectangulaire). L=2055mm. l=81mm. H=60mm. Suspension en Y avec patère et alimentation (Kit). Longueur de suspension max 1500mm. Câble d'alimentation: transparent. Patère: Accordée à la couleur du luminaire. Courant High-Power. 12623lm.

104W. 6,9kg. Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Classe de protection I. CE, UKCA Déclaration de conformité. ENEC-Certificación. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Réduction du flux lumineux jusqu'à 0,4%/1.000 heures de fonctionnement. Taux de défaillance nominal: 0,2%/1.000 heures de fonctionnement. L80B10 (tq 25°C) = 50,000h. 5 ans de garantie. Fabricant: Lightnet GmbH, certifié ISO 9001:2015.

# lightnet

## Matric-R6

Ligne de lumière suspendue - Éclairage direct/indirect



Numéro d'article: LR6JBE-830H-L2055-Y

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

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

Nom des produits	Matric-R6
Agent lumineux	LED
Type d'installation	Ligne de lumière suspendue
Surface	Jet Black
Répartition lumineuse	Éclairage direct/indirect
Température de couleur	3000K
Rendu de couleur (Ra)	Ra>80
Système Optique	Wall-Washer
Contrôle	On/Off
Longueur L/Diamètre D (mm)	L=2055mm
Largeur l (mm)	l=81mm
Hauteur H (mm)	H=60mm
Courant/Puissance	High-Power
Flux lumineux	12623lm
Consommation électrique	104W
Suspension	Susp. en Y (Kit)
Couleur de la patère	Patère: Accordée à la couleur du luminaire
Longueur de câble (mm)	Longueur de suspension max 1500mm
Type de protection	IP20
Certification	ENEC-Certificación
Couleur du câble	Câble d'alimentation: transparent
Durée de vie LED	L80B10 (tq 25°C) = 50,000h
Code photométrique	8 30 / 3 3 9
Classe photobiologique	RG0 (EN62471)
Intérieur/Extérieur	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Poids (kg)	6,9kg

