

## Basic-G4

Luminaire suspendu - Éclairage direct

Numéro d'article: BG4OBE-830M-D300-KB



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

Basic-G4. LED. Luminaire suspendu. Corps du luminaire en profilé aluminium avec une hauteur de 100mm. Diffuseur/Optique en retrait de 20mm avec réflecteur/bague décorative. Surface Jet Black. Éclairage seulement direct. Température de couleur: 3000K (Warm White). Rendu de couleur (Ra): >80. Diffuseur opale pour un max. de luminosité et une diffusion homogène des points lumineux. Réflecteur: Jet Black. On/Off. DxH (rond). D=300mm. H=100mm. Cordes de suspension avec patère et alimentation pour une installation parallèle (Kit). Longueur de suspension max 1500mm. Câble

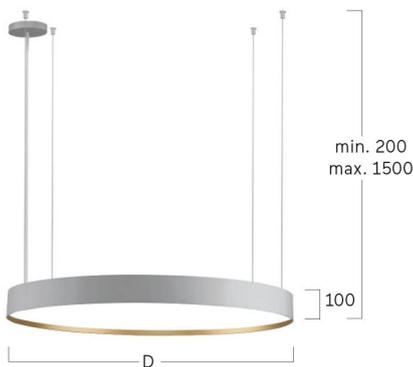
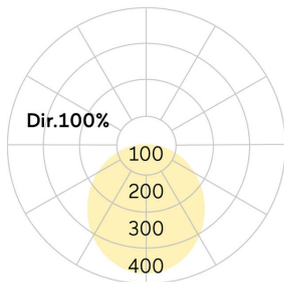
d'alimentation: transparent. Patère: Accordée à la couleur du luminaire. Courant Medium-Power. 1664lm. 13W. 3,5kg. Binning initial <= MacAdam 3. IP40. Classe de protection I. CE, UKCA Déclaration de conformité. ENEC-Certificación. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Réduction du flux lumineux jusqu'à 0,3%/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

## Basic-G4

Luminaire suspendu - Éclairage direct

Numéro d'article: BG4OBE-830M-D300-KB



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

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

Nom des produits	Basic-G4
Agent lumineux	LED
Type d'installation	Luminaire suspendu
Surface	Jet Black
Répartition lumineuse	Éclairage direct
Température de couleur	3000K
Rendu de couleur (Ra)	Ra>80
Système Optique	Diffuseur opale
Couleur réflecteur intérieur	Réflecteur: Jet Black
Contrôle	On/Off
Longueur L/Diamètre D (mm)	D=300mm
Hauteur H (mm)	H=100mm
Courant/Puissance	Medium-Power
Flux lumineux	1664lm
Consommation électrique	13W
Suspension	Susp. parallèle (Kit)
Couleur de la patère	Patère: Accordée à la couleur du luminaire
Longueur de câble (mm)	Longueur de suspension max 1500mm
Type de protection	IP40
Certification	ENEC-Certificación
Couleur du câble	Câble d'alimentation: transparent
Durée de vie LED	L85B10 (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)	3,5kg

