

Basic-Y9

Luminaire apparent - Éclai. direct omnidirectionnelle

Numéro d'article: BY9AUL-830M-D300



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

Basic-Y9. LED. Luminaire en applique ou saillie/plafonnier. Corps de luminaire - profilé en verre acrylique moulé. Surface: Urban Graphite. Éclairage direct omnidirectionnelle. Température de couleur: 3000K (Warm White). Rendu de couleur (Ra): >80. Diffuseur micro-prismatique en verre acrylique pour une transmission maximale sur le poste de travail. UGR<=19. Graduation DALI. DxH (rond). D=300mm. H=55+22mm. Courant Medium-Power. 589lm. 5W. 3,5kg.

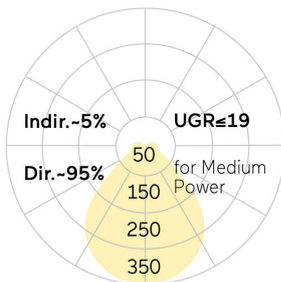
Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Classe de protection I. CE, UKCA Déclaration de conformité. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Réduction du flux lumineux jusqu'à 0,3%/1.000 heures de fonctionnement. Taux de défaillance nominal: 0,2%/1.000 heures de fonctionnement. L85B10 (tq 25°C) = 50,000h. 5 ans de garantie. Fabricant: Lightnet GmbH, certifié ISO 9001:2015.

lightnet

Basic-Y9

Luminaire apparent - Éclai. direct omnidirectionnelle

Numéro d'article: BY9AUL-830M-D300



Client / Projet: _____

Note: _____

Nom des produits	Basic-Y9
Agent lumineux	LED
Type d'installation	Luminaire apparent
Surface	Urban Graphite
Répartition lumineuse	Éclai. direct omnidirectionnelle
Température de couleur	3000K
Rendu de couleur (Ra)	Ra>80
Système Optique	Diffuseur micro-prismatique
Contrôle	Graduation (DALI)
Longueur L/Diamètre D (mm)	D=300mm
Hauteur H (mm)	H=55+22mm
Courant/Puissance	Medium-Power
Flux lumineux	589lm
Consommation électrique	5W
Type de protection	IP20
Durée de vie LED	L85B10 (tq 25°C) = 50,000h
UGR	UGR<=19
Code photométrique	8 30 / 3 3 9
Classe photobiologique	RG0 (EN62471)
Intérieur/Extérieur	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Poids (kg)	3,5kg

