

Ringo Star-P5

Luminaire suspendu - Éclairage direct/indirect

Numéro d'article: RP5LBE-840H-D270-UG-BP



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

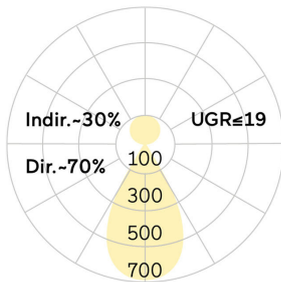
Ringo Star-P5. LED. Luminaire suspendu. Corps du luminaire en profilé aluminium avec 40mm de largeur. Surface Jet Black. Éclairage direct/indirect. Température de couleur: 4000K (Cool White). Rendu de couleur (Ra): >80. Lens Louvre: Lentilles de précision avec grille anti-éblouissement pour une répartition large et symétrique de l'intensité lumineuse ainsi qu'un facteur anti-éblouissement très bas. Lentille adaptée au poste de travail. UGR<=19. Réflecteur: Satin Gold. Blind Plate. On/Off. DxHxl (rond). D=270mm. l=40mm. H=40mm. Cordes de suspension avec patère et alimentation pour une installation centrale (Kit). Longueur de suspension

max 4000mm. Câble d'alimentation: transparent. Patère: Accordée à la couleur du luminaire. Courant High-Power. 4390lm. 34W. 2,8kg. 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 0,4%/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.

Ringo Star-P5

Luminaire suspendu - Éclairage direct/indirect

Numéro d'article: RP5LBE-840H-D270-UG-BP



Client / Projet: _____

Note: _____

Nom des produits	Ringo Star-P5
Agent lumineux	LED
Type d'installation	Luminaire suspendu
Surface	Jet Black
Répartition lumineuse	Éclairage direct/indirect
Température de couleur	4000K
Rendu de couleur (Ra)	Ra>80
Système Optique	Lens Louvre
Couleur réflecteur intérieur	Réflecteur: Satin Gold
Central Module	Blind Plate
Contrôle	On/Off
Longueur L/Diamètre D (mm)	D=270mm
Largeur l (mm)	l=40mm
Hauteur H (mm)	H=40mm
Courant/Puissance	High-Power
Flux lumineux	4390lm
Consommation électrique	34W
Suspension	Susp. centrale (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	L80B10 (tq 25°C) = 50,000h
UGR	UGR<=19
Code photométrique	8 40 / 3 3 9
Classe photobiologique	RG0 (EN62471)
Intérieur/Extérieur	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Poids (kg)	2,8kg

