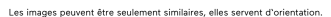
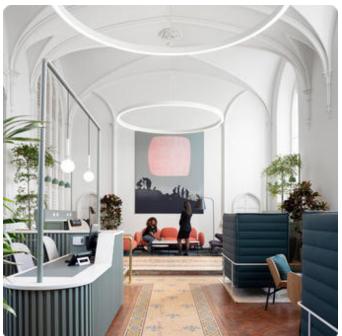
lightnet

Ringo Star-PY

Luminaire suspendu - Éclairage direct/indirect







Numéro d'article: RPYCSE-840M-D900-U

Ringo Star-PY. LED. Luminaire suspendu. Corps du luminaire en profilé aluminium avec 40mm de largeur. Surface Radiant Silver. Éclairage direct/indirect. Température de couleur: 4000K (Cool White). Rendu de couleur (Ra): >80. Diffuseur Opal Flex. On/Off. DxHxl (rond). D=900mm. I=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 avec convertisseur

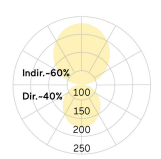
intégré. Courant Medium-Power. 9560lm. 103W. 6,5kg. Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Classe de protection I. CE, UKCA Déclaration de conformité. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Réduction du flux lumineux jusqu'à 0,3%/1.000 heures de fonctionnement. Taux de défaillance nominal: 0,2%/1.000 heures de fonctionnement. L85B10 (tq 25°C) = 50,000h. 5 ans de garantie. Fabricant: Lightnet GmbH, certifié ISO 9001:2015.

lightnet

Ringo Star-PY

Luminaire suspendu - Éclairage direct/indirect







Numéro d'article: RPYCSE-840M-D900-U

Client / Projet:		
Note:		

Nom des produits Ringo Star-PY Agent lumineux LED

Type d'installation Luminaire suspendu Surface Radiant Silver

Répartition lumineuse Éclairage direct/indirect

Température de couleur 4000K Rendu de couleur (Ra) Ra>80

Système Optique Diffuseur Opal Flex

On/Off Contrôle Longueur L/Diamètre D (mm) D=900mm I=40mm Largeur I (mm) Hauteur H (mm) H=40mm Courant/Puissance Medium-Power 9560lm Flux lumineux 103W Consommation électrique

Suspension Susp. centrale (Kit)

Couleur de la patère Patère accordée à la couleur du luminaire avec convertisseur intégré

Longueur de câble (mm) Longueur de suspension max 4000mm Type de protection Couleur du câble Câble d'alimentation: transparent

Durée de vie LED L85B10 (tq 25° C) = 50,000h 8 40 / 3 3 9 Code photométrique Classe photobiologique RG0 (EN62471)

Intérieur/Extérieur Indoor: ta [ambient] max. 25°C

Poids (kg) 6,5kg

















Date: 16.03.2024