



Produit

R48H136-9006C1930L1S halo suspension argent 1360mm

Général

LED LO 3000K 46W 3072lm CRI90

Source

LED LO

Indice de rendu de couleur (IRC) 90 Groupe de risque RG0 IEC 62471 MacAdam 3

UGR22 DIN EN 12464-1.2021-11

Luminaire de poste de travail compatible écran

selon DIN EN 12464-1 luminosité 3000 cd/m²

Dimension

DMxH: 1360x055mm **Surface/couleur** Matériau: tôle d'acier

Surface argent RAL9006, structure fine mate

Optique

diffuseur PMMA satiné
Indice de protection
IP20 / Classe de protection I

Branchement

230V 50/60Hz

incl. convertisseur

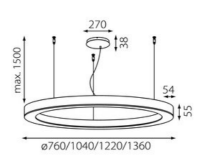
3 filins de suspension 1500 mm avec

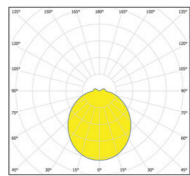
fixation-tendeur rapide et gabarit de forage / câble d?alimentation transparent et patère blanche de plafond, 270x40 mm (DMxH)

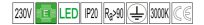
Poids

18.0 kg









Informations sur le produit

Anneau lumineux LED de grande qualité avec boîtier de luminaire au design minimaliste, en tôle d'acier soudée sans soudure apparente avec surface thermolaquée en argent 'RAL9006', structure fine mate, pour montage en suspension, pour éclairage direct. Installation par 3 filins de suspension 1500 mm avec fixation-tendeur rapide et gabarit de forage, avec réglage de la longueur. Raccordement électrique par 3 pôles utilisés et patère de plafond, 270x40 mm (DMxH). Positionnement de la patère au choix, centré ou latéral. Diffuseuren PMMA satiné pour un éclairage homogène, de 7 mm de haut pour la diffusion latérale. Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 66 lm par W et une flux lumineux sortant de Convertisseur inclus, Evaluation de l'éblouissement selon la classification selon DIN EN 12464-1.2021-11 avec UGR < 22, luminaire de poste de travail compatible écran selon DIN EN 12464-1 (luminosité à 65° <= 3000 cd/m²), Indice de rendu des couleurs (IRC) > 90, tolérance chromatique étroite MacAdam 3, Indice de protection IP20, classe de protection I, Groupe de risque RG = 0 selon norme IEC 62471, durée de vie nominale > 60.000 h [selon le décret de l'UE]. option de commutateur : A, Dimensions DMxH : 1360x055 mm, largeur de la section 54 mm. Poids : 18.0 kg