

Produit

R48Z076-9006C1930L1S
halo susp. centrale 'Z' argent 760mm

Général

LED LO 3000K 24W 1504lm 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 : 0760x055mm

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

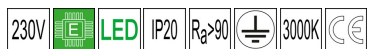
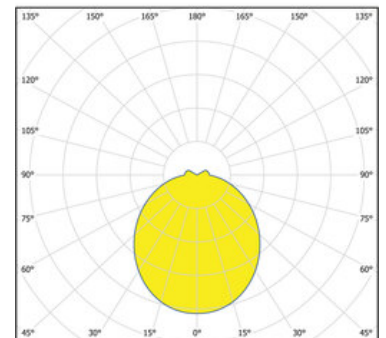
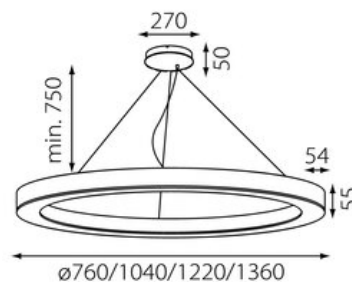
230V 50/60Hz

incl. convertisseur

3 fils de suspension 2000 mm avec
fixation-tendeur rapide / câble d'alimentation
transparent et patère blanche de plafond, 270x47
mm (DMxH), positionnement centré

Poids

10.0 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 fils de suspension 2000 mm avec fixation-tendeur rapide, avec réglage de la longueur. Raccordement électrique par 3 pôles utilisés et patère de plafond, 270x47 mm (DMxH). Positionnement de la patère au choix centré. La distance minimale entre 600 mm. Diffuseurs 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 63 lm par W et un 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 : 0760x055 mm, largeur de la section 54 mm. Poids : 10.0 kg