



Produit

R48Z104-9016C1930L3S halo susp. centrale 'Z' blanc 1040mm

Général

LED LO 3000K 35W 2544Im DALI 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

Dimension DMxH: 1040x055mm

Surface/couleur Matériau : tôle d'acier

Surface blanc RAL9016, structure fine mate

Optique

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

Branchement

230V 50/60Hz

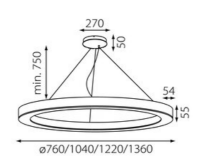
incl. convertisseur DALI

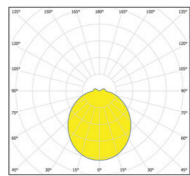
3 filins de suspension 2000 mm avec fixation-tendeur rapide / câble d?alimentation transparent et patère blanche de plafond, 270x47 mm (DMxH), positionnement centré

Poids

14.0 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 blanc 'RAL9016', structure fine mate, pour montage en suspension, pour éclairage direct. Installation par 3 filins de suspension 2000 mm avec fixation-tendeur rapide, avec réglage de la longueur. Raccordement électrique par 5 pôles utilisés et patère de plafond, 270x47 mm (DMxH). Positionnement de la patère au choix centré. La distance minimale entre 600 mm. 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 72 lm par W et une flux lumineux sortant de Convertisseur DALI pour gradation inclus, Nombre d'adresses DALI : 1, Evaluation de l'éblouissement selon la classification selon DIN EN 12464-1.2021-11 avec UGR < 22, 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 : C, Dimensions DMxH : 1040x055 mm, largeur de la section 54 mm. Poids : 14.0 kg