

Produit

R48Z136-9016C1940H3S
halo susp. centrale 'Z' blanc 1360mm

Général

LED HO 4000K 73W 6224lm DALI CRI90

Source

LED HO

Indice de rendu de couleur (IRC) 90

Groupe de risque RG0 IEC 62471

MacAdam 3

UGR25 DIN EN 12464-1.2021-11

Dimension

DMxH : 1360x055mm

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

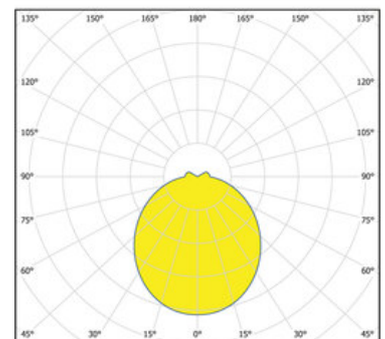
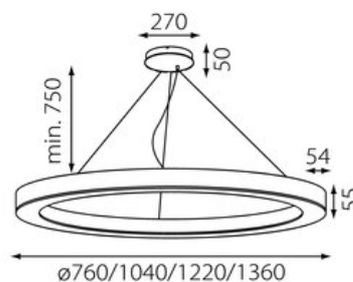
230V 50/60Hz

incl. convertisseur DALI

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

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 blanc 'RAL9016', 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 5 pôles utilisés et patère de plafond, 270x47 mm (DMxH). Positionnement de la patère au choix centré. La distance minimale entre 600 mm. Diffuseur en 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 85 lm par W et un 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 < 25, 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 : 1360x055 mm, largeur de la section 54 mm. Poids : 18.0 kg