

Produit

R48Z045-9016C1940L3S
halo susp. centrale 'Z' blanc 450mm

Général

LED LO 4000K 13W 1122lm 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 : 0450x055mm

Surface/couleur

Matériau : tôle d'acier

Surface revêtu par poudre blanc RAL9016, structure fine mate

Optique

Diffuseur en PMMA satiné

Indice de protection

IP20 / Classe de protection I

Branchement

230V 50/60Hz

incl. convertisseur DALI

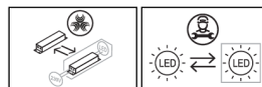
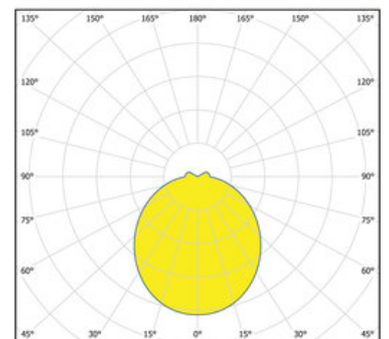
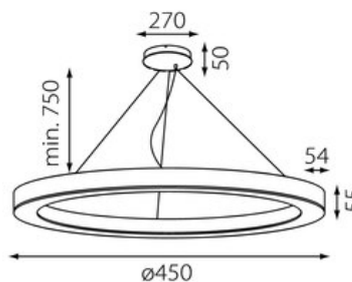
3 filins de suspension 2000 mm avec

fixation-tendeur rapide / câble d'alimentation

transparent et patère blanche de plafond, 270x47 mm (DMxH), positionnement centré

Poids

6,3 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. 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 86 lm par W et un flux lumineux sortant de Convertisseur DALI pour gradation inclus, 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 : 0450x055mm, largeur de la section 54 mm. Poids : 6,3 kg