



#### **Produit**

R48A136-9006C1940L3S halo en saillie argent 1360mm

#### Général

LED LO 4000K 52W 3376lm 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 : 1360x061mm **Surface/couleur** Matériau : tôle d'acier

Surface argent RAL9006, structure fine mate

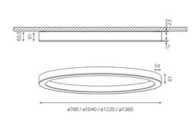
## **Optique**

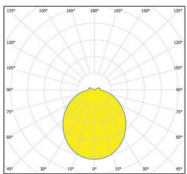
diffuseur PMMA satiné
Indice de protection
IP20 / Classe de protection I
Branchement
230V 50/60Hz

# incl. convertisseur DALI **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 saillie , pour éclairage direct. Raccordement électrique par 5 pôles utilisés. 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 65 lm par W et une flux lumineux sortant de Convertisseur DALI pour gradation inclus, Nombre d'adresses DALI : 3, 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 : 1360x061 mm, largeur de la section 54 mm. Poids : 18.0 kg