

**Produit**

R33E192-9006E1840H3M  
sinus encastré frame argent prism. 1926mm

**Général**

LED HO 4000K 134.4W 15504lm<sup>1</sup> DALI CRI80

**Source**

LED HO

Indice de rendu de couleur CRI80

UGR22<sup>1</sup> DIN EN 12464-1.2021-11

UGR efficace 4H8H: C 0° = 20.9, C 90° = 20.9

<sup>1</sup> Valeurs sans feuille [Le luminaire est livré avec une feuille satinée en option pour une meilleure homogénéité. La courbe de distribution de la lumière est ainsi influencée et le flux lumineux est diminué de 26,1 %]

Groupe de risque RG0 IEC 62471

MacAdam 3

melanopic ratio = 0,742

**Dimension**

DMxH : 1926x082mm

largeur de la section 70 mm

**Surface/couleur**

revêtu par poudre RAL9006 argent fine matte

Matériau : Aluminium

**Optique**

Diffuseur PMMA microprismatique

**Indice de protection**

IP40 / Classe de protection I

**Branchement**

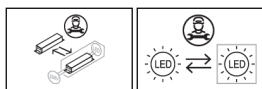
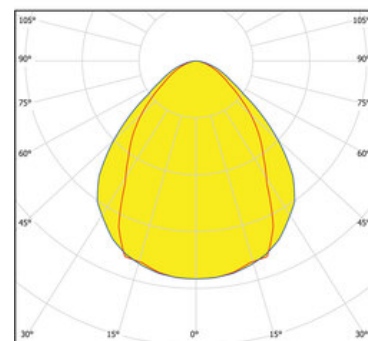
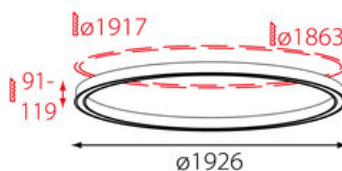
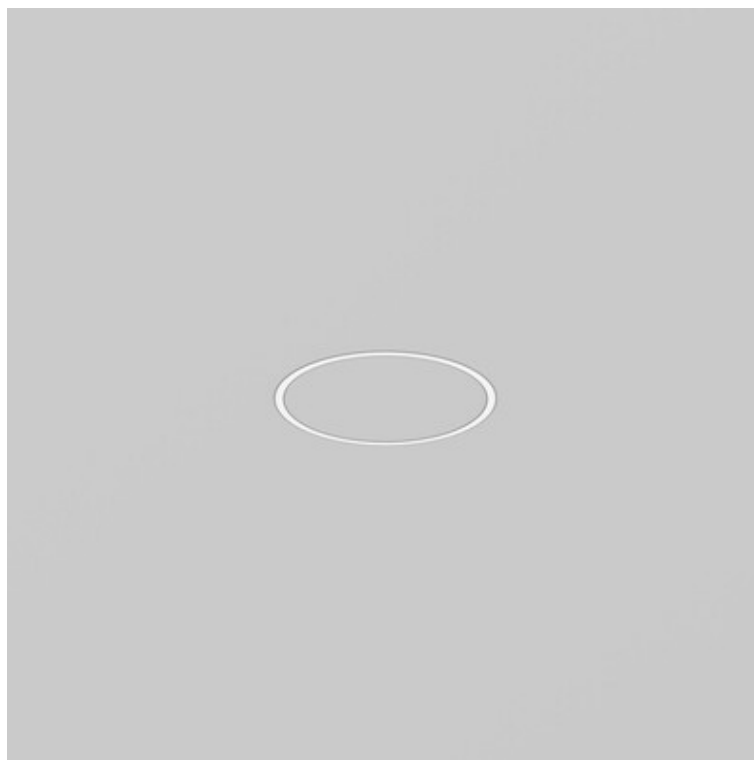
230V 50/60Hz

14 étrier d'encastrement

incl. convertisseur DALI

**Poids**

18,2 kg


**Informations sur le produit**

Anneau lumineux LED de grande qualité avec boîtier de luminaire, composé de Aluminium, avec surface thermolaquée en argent 'RAL9006', structure fine mate, pour montage encastré dans faux plafonds (de 12,5 à 40 mm d'épaisseur), et pour éclairage direct. Installation par 14 étrier d'encastrement. Raccordement électrique par 5 pôles, Diffuseur en polycarbonate microprismatique pour une luminance réduite (LRA). Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 115 lm par W et une flux lumineux sortant de 15504 lm pour 134.4 W, en température de couleur 4000 K. 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) > 80, tolérance chromatique étroite MacAdam 3, Indice de protection IP40, 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]. Sur demande également en version d'éclairage d'urgence, batterie 3h. Dimensions DMxH : 1926x82 mm, profondeur de montage de 91 à 119 mm. Exactement 91 mm seulement avec une épaisseur de plafond de 12,5 mm, largeur de la section 70 mm, Poids : 18,2 kg