

### Produit

R48H076-9016E2930H3S  
halo suspension di/id blanc 760mm

### Général

LED HO 3000K 81W 6288lm DALI CRI90  
éclairage direct/indirect, comparable 1:1 - section  
annulaire LxH 54x62mm

### Source

LED HO  
Indice de rendu de couleur (IRC) 90  
Groupe de risque RG0 IEC 62471  
MacAdam 3  
UGR19 DIN EN 12464-1.2021-11

### Dimension

DMxH : 0760x062mm

### Surface/couleur

Matériau : tôle d'acier  
Surface blanc RAL9016, structure fine mate

### Optique

diffuseur PMMA satiné  
diffuseur PMMA satiné (id)

### Indice de protection

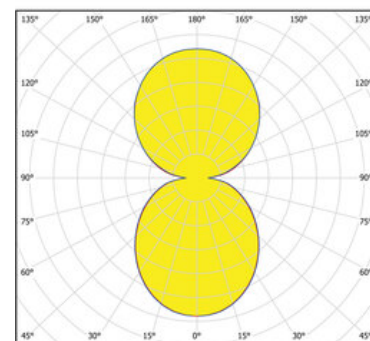
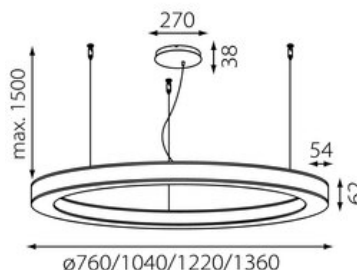
IP40 / Classe de protection I

### Branchement

230V 50/60Hz  
incl. convertisseur DALI  
3 fils de suspension 1500 mm avec  
fixation-tendeur rapide et gabarit de forage / câble  
d'alimentation transparent et patère blanche de  
plafond, 270x40 mm (DMxH)

### Poids

10.0 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/indirect, comparable 1:1. Installation par 3 fils de suspension 1500 mm avec fixation-tendeur rapide et gabarit de forage, avec réglage de la longueur. Raccordement électrique par 5 pôles utilisés et patère de plafond, 270x40 mm (DMxH). Positionnement de la patère au choix, centré ou latéral. Diffuseurs direct et indirect 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 78 lm par W et un flux lumineux sortant de Convertisseur DALI pour gradation inclus, Nombre d'adresses DALI : 2, Evaluation de l'éblouissement selon la classification selon DIN EN 12464-1.2021-11 avec UGR < 19, Indice de rendu des couleurs (IRC) > 90, 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]. option de commutateur : C, Dimensions DMxH : 0760x062 mm, largeur de la section 54 mm. Poids : 10.0 kg