

### Produit

F49H042-9016C1830L1S  
momo suspension blanc

### Général

LED LO 3000K 16W 1601lm

### Ampoule

LED LO  
EEI A+  
Indice de rendu de couleur (IRC) > 80  
MacAdam 3

### Dimension

DMxH : 0420x096mm

### Surface/couleur

Matériau : aluminium  
Surface/couleur blanc RAL9016, structure fine mate

### Optique

Diffuseur PMMA satiné

### Indice de protection

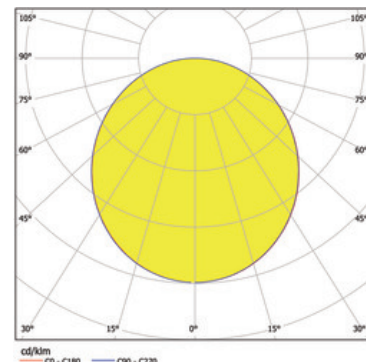
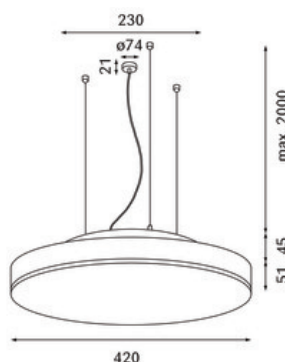
IP20 / Classe de protection I

### Branchement

230V 50/60Hz  
incl. convertisseur  
3 filins de suspension 2000mm avec fixation-tendeur  
rapide / bornier 3 pôles

### Poids

3,9 kg



### Informations sur le produit

Luminaire rond LED de grande qualité pour montage en suspension, avec boîtier de luminaire au design plat minimaliste en aluminium extrudé avec surface thermolaquée, en blanc 'RAL9016', structure fine mate et pour éclairage direct. Socle supérieur en tôle d'aluminium, pour la fixation du boîtier du luminaire et le positionnement des platines LED, avec patère en aluminium moulé sous pression fixée à l'arrière, pour le positionnement des convertisseurs et la fixation des câbles de suspension (longueur max. 2000 mm) avec tendeurs rapides, pour le réglage de la hauteur en continu. Raccordement électrique par câble d'alimentation transparent 3 pôles et patère de plafond, 74x21 mm (DMxH). Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 100 lm par W et une flux lumineux sortant de 1601 lm pour 16 W, en température de couleur 3000 K. Convertisseur inclus, Indice de rendu des couleurs (IRC) > 80, tolérance chromatique étroite MacAdam 3, durée de vie nominale > 60.000 h [selon le décret de l'UE], classe énergétique (EEI) A+. Indice de protection IP20, classe de protection I. Dimensions DMxH : 0420x096 mm, Poids : 3,9 kg