

### Produit

F54Y033-DDWSF1930H3S  
odelia susp. 'Y' or/blanc sat. 330mm

### Général

LED HO 3000K 15W 1415lm DALI CRI90  
anneau décoratif 'glaring gold'  
suspension centrale de type Y, groupée au niveau central

### Source

LED HO  
Indice de rendu de couleur (IRC)90  
Groupe de risque RG0 IEC 62471  
MacAdam 3  
UGR22 DIN EN 12464-1.2021-11  
melanopic ratio = 0,57

### Dimension

DMxH : 0330x091mm

### Surface/couleur

Matériau : Aluminium  
Surface revêtu par poudre blanc RAL9016, structure fine mate

### Optique

Diffuseur en PMMA satiné

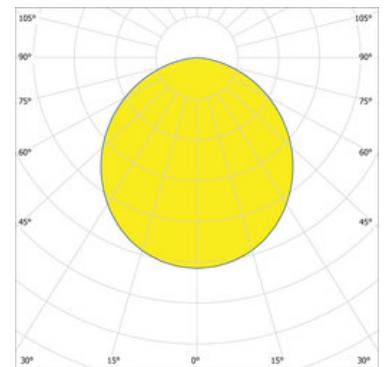
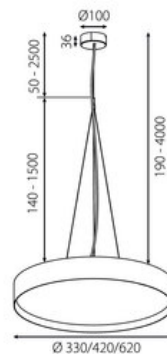
### Indice de protection

IP50 / Classe de protection I

### Branchement

230V 50/60Hz  
incl. convertisseur DALI  
3 filins de suspension, 1 support de câble avec noeud / alimentation transparent 1750 mm avec patère blanche en saillie 100x36 mm (d.xh) incl. anneau décoratif 'glaring gold'

### Poids



### Informations sur le produit

Luminaire LED de grande qualité avec boîtier de luminaire rond au design plat en aluminium extrudé avec surface thermolaquée avec boîtier en revêtu par poudre blanc RAL9016, structure fine mate et anneau décoratif 'glaring gold' au centre pour un montage en suspension. Installation par 3 filins de suspension, 1 support de câble avec noeud, avec réglage de la longueur, alimentation transparent 1750 mm avec patère blanche en saillie 100x36 mm (d.xh) incl.. Diffuseur direct en PMMA satiné pour un éclairage homogène. Raccordement électrique par 5 pôles utilisés, Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 94 lm par W et un flux lumineux sortant de 1415 lm pour 15 W, en température de couleur 3000 K. Nombre d'adresses DALI : 1. Convertisseur DALI pour gradation, Evaluation de l'éblouissement selon la classification selon DIN EN 12464-1.2021-11 avec UGR < 22, 'Melanopic Ratio' = [0,57], Indice de rendu des couleurs (IRC) > 90, tolérance chromatique étroite MacAdam 3, Groupe de risque RG0 selon norme IEC 62471, durée de vie nominale > 60.000 h [selon le décret de l'UE], classe énergétique (EEI). Indice de protection IP50, classe de protection I. Sur demande, également en version éclairage de secours avec batterie de 3h ou dans la version avec capteur de mouvement et de luminosité contrôlable/programmable, Casambi également sur demande. Des télécommandes sont disponibles comme accessoires. L'éclairage d'urgence et le capteur ne peuvent pas être combinés. Option de commutateur : C, source lumineuse remplaçable par le fabricant, dispositif de commande remplaçable par un professionnel autorisé, Dimensions DMxH : 0330x091 mm, hauteur totale du boîtier de 110 mm et hauteur visible de 91 mm, poids : 2,7 kg