

### Produit

F54H062-RRSWF2930V3S  
odelia susp. di/id cuivre/noir sat. 620mm

### Général

LED VO 3000K 76W 8244lm DALI CRI90  
avec émission indirecte de la lumière  
anneau décoratif 'capital copper'

### Source

LED VO  
Indice de rendu de couleur (IRC)90  
Groupe de risque RG0 IEC 62471  
MacAdam 3  
UGR19 DIN EN 12464-1.2021-11  
melanopic ratio = 0,57

### Dimension

DMxH : 0620x091mm

### Surface/couleur

Matériau : Aluminium  
Surface revêtu par poudre noir RAL9005, structure  
fine mate

### Optique

Diffuseur en PMMA satiné  
Diffuseur en PMMA satiné (id)

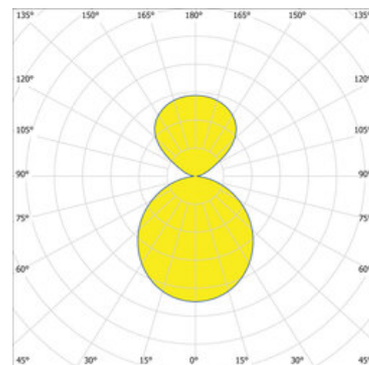
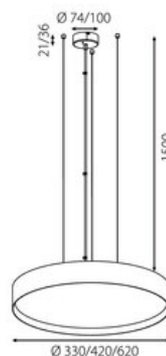
### Indice de protection

IP50 / Classe de protection I

### Branchement

230V 50/60Hz  
incl. convertisseur DALI  
3 fils de suspension 1500 mm avec tendeurs  
rapides / alimentation transparent 1750 mm avec  
patère blanche en saillie 100x36 mm (d.xh) incl.  
anneau décoratif 'capital copper'

### 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 noir RAL9005, structure fine mate et anneau décoratif 'capital copper' pour montage en suspension avec émission indirecte de la lumière. Installation par 3 fils de suspension 1500 mm avec tendeurs rapides, avec réglage de la longueur. alimentation transparent 1750 mm avec patère blanche en saillie 100x36 mm (d.xh) incl. Diffuseurs direct et indirect en polycarbonate satiné pour un éclairage homogène. Raccordement électrique par 5 pôles utilisés, Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 108 lm par W et une flux lumineux sortant de 8244 lm pour 76 W, en température de couleur 3000 K. Nombre d'adresses DALI : 2. Convertisseur DALI pour gradation, Evaluation de l'éblouissement selon la classification selon DIN EN 12464-1.2021-11 avec UGR < 19, '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 avec capteur de mouvement et de luminosité contrôlable/programmable, Casambi également sur demande. Des télécommandes sont disponibles comme accessoires. Des câbles design de différentes longueurs et couleurs sont disponibles en option pour l'alimentation, Option de commutateur : C, source lumineuse remplaçable par le fabricant, dispositif de commande remplaçable par un professionnel autorisé, Dimensions DMxH : 0620x091 mm, hauteur totale du boîtier de 110 mm et hauteur visible de 91 mm, poids : 6,3 kg