

### Produit

F54Y042-RRSWF2940V3S  
odelia susp. 'Y' di/id cuivre/noir sat. 420mm

### Général

LED VO 4000K 41W 4271lm DALI CRI90  
avec émission indirecte de la lumière  
anneau décoratif 'capital copper'  
suspension centrale de type Y, groupée au niveau  
central

### 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 = 0,739

### Dimension

DMxH : 0420x091mm

### Surface/couleur

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

### Optique

Diffuseur en PMMA satiné  
Diffuseur en PMMA satiné (id)

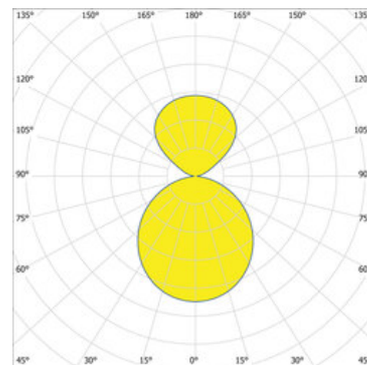
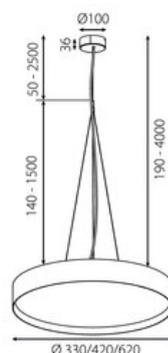
### Indice de protection

IP50 / Classe de protection I

### Branchement

230V 50/60Hz  
incl. convertisseur DALI  
3 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 'capital copper'

### Poids



### Informations sur le produit

Luminaire LED de grande qualité avec boîtier de luminaire rondé 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' au centre pour un montage en suspension avec émission indirecte de la lumière. 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.. 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 104 lm par W et une flux lumineux sortant de 4271 lm pour 41 W, en température de couleur 4000 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 < 19, 'Melanopic Ratio' = [0,739], 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

V20231023

Les valeurs des flux lumineux et des puissances absorbées sont soumises à une tolérance de plus ou moins 10% et de plus ou moins 150 degrés kelvin pour concernant les températures de couleur.

Nous nous réservons le droit d'effectuer des modifications techniques sans communication préalable. De même, aucune responsabilité ne sera engagée en cas d'éventuelles erreurs d'impression.

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 : 0420x091 mm, hauteur totale du boîtier de 110 mm et hauteur visible de 91 mm, poids : 3,7 kg