



#### **Produit**

F54Z062-RRSWF1930V3M odelia susp. 'Z' cuivre/noir sat. 620mm

#### Général

LED VO 3000K 51W 4884lm DALI CRI90 anneau décoratif 'capital copper'

suspension centrale de type Z, fusion centrale

#### Source

LED VO

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: 0620x091mm Surface/couleur Matériau: Aluminium

Surface revêtu par poudre noir RAL9005, structure

fine mate
Optique

Diffuseur en PMMA microprismatique

## Indice de protection

IP50 / Classe de protection I

## **Branchement**

230V 50/60Hz

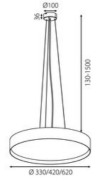
incl. convertisseur DALI

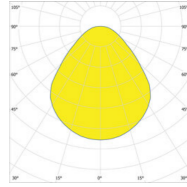
3 filins de suspension / alimentation transparent 1750 mm avec patère blanche en saillie 100x36 mm (d.xh) incl.

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' pour un montage en suspension au centre de la fusion,. Installation par 3 filins de suspension, avec réglage de la longueur. alimentation transparent 1750 mm avec patère blanche en saillie 100x36 mm (d.xh) incl.. Diffuseur en PMMA microprismatique pour une luminance réduite (LRA). Raccordement électrique par 5 pôles utilisés, Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 96 lm par W et une flux lumineux sortant de 4884 lm lm pour 51 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 RGO 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, Casambil également sur demande. Des télécommandes sont disponibles comme accessoires. L'éclairage d'urgence et le capteur ne peuvent pas être combinés. Coption 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 : 5,5 kg

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