



Produit

F54P033-DDSWF1930H3S odelia susp. rigide or/noir sat. 330mm

Général

LED HO 3000K 15W 1236lm DALI CRI90 anneau décoratif 'glaring gold'
Raccordement sur site dans le luminaire, suspension rigide non câblée

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 noir RAL9005, structure

fine mate
Optique

Diffuseur en PMMA satiné

Indice de protection

IP50 / Classe de protection I

Branchement

230V 50/60Hz

incl. convertisseur DALI

incl. suspension rigide 1000 mm en noir,

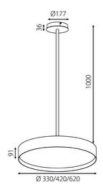
individuellement raccourcissable / patère de plafond

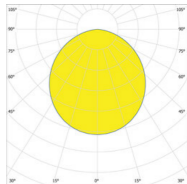
en noir avec 177x36 mm (d.xh) incl.

anneau décoratif 'glaring gold'

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 'glaring gold' pour montage en suspension rigide. Installation par Suspension rigide 'Pende' d'un diamètre de 20 mm, d'une longueur de 1000 mm, en supplément de 2000 mm commandable, raccourcissable individuellement et avec alimentation transparente guidée intérieurement. anneau décoratif 'glaring gold'. 'Pende' en couleur de boîtier, revêtement en poudre en, incl. suspension rigide 1000 mm en noir, individuellement raccourcissable patère de plafond en noir avec 177x36 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 82 lm par W et une flux lumineux sortant de 1236 lm 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

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



Fiche technique

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 : 3,6 kg