



Produit

F53P092-9016F1940H3S ophelia susp. rigide blanc sat. 920mm

Général

LED HO 4000K 93W 12674lm DALI CRI90 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

UGR25 DIN EN 12464-1.2021-11 melanopic ratio = 0,739

Dimension

DMxH: 0920x065mm **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

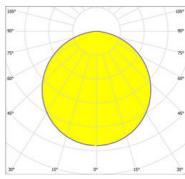
incl. suspension rigide 1000 mm en blanc, individuellement raccourcissable / patère de plafond en blanc avec 177x36 mm (d.xh) incl..

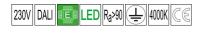
Poids

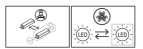
19.0 kg











Informations sur le produit

Luminaire LED de grande qualité avec boîtier de luminaire rond au design plat en aluminium extrudé avec surface thermolaquée, pour montage en suspension rigideet pour éclairage direct. 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. . 'Pende' en couleur de boîtier, revêtement en poudre en blanc RAL9016 , incl. suspension rigide 1000 mm en blanc, individuellement raccourcissablepatère de plafond en blanc 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 136 lm par W et une flux lumineux sortant de 12674 lm Im pour 93 W, en température de couleur 4 (1864 mc) en couleur d'adresses DALI : 2. Convertisseur DALI pour gradation , Evaluation de l'éblouissement selon la classification selon DIN EN 12464-1.2021-11 avec UGR < 25, 1000 h [selon le décret de l'UE], classe énergétique (EEI) . Indice de protection IP50, résistance aux chocs IK07 selon norme IEC 62262:2012, 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. Option de commutateur : C, source lumineuse remplaçable par le fabricant, dispositif de commande remplaçable par un professionnel autorisé, Dimensions DMxH : 0920x065 mm, hauteur totale du boîtier de 84 mm et hauteur visible de 65 mm, poids : 19.0 kg