

Produit

F52S062-9005C2930HGS
 lilibet rail 3-phases di/id noir sat. 620mm

Général

LED HO 3000K 40W 5047lm CRI90
 avec émission indirecte de la lumière (aura)
 hauteur des adaptateurs de rails 48 mm
 2 x adaptateur DALI Stucchi ONEtrack/Global pulse
 blanc

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 = 0,57

Dimension

DMxH : 0620x075mm

Surface/couleur

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

Optique

Diffuseur PMMA satiné
 Diffuseur en PMMA satiné (id)

Indice de protection

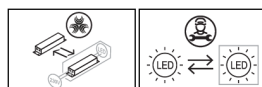
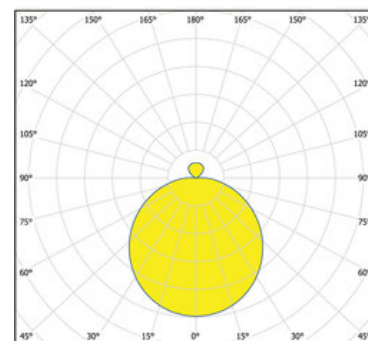
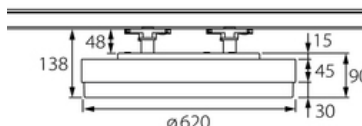
IP20 / Classe de protection I

Branchement

230V 50/60Hz
 incl. Convertisseur DALI
 hauteur du diffuseur : 30 mm

Poids

6,4 kg


Informations sur le produit

Luminaire LED de grande qualité avec boîtier de luminaire rond au design plat, en aluminium extrudé avec surface thermolaquée, en noir 'RAL9005', structure fine mate, pour le montage sur un rail triphasé, et pour éclairage direct/indirect. Installation par 2 x adaptateur DALI Stucchi ONEtrack/Global pulse blanc et sur CLICK&PLAY-canopée. Diffuseurs direct et indirect en PMMA satiné pour un éclairage homogène, direct de 30 mm de haut pour la diffusion latérale. Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de lm par W et une flux lumineux sortant de 5047 lm pour 40 W, en température de couleur 3000 K. Convertisseur DALI pour gradation dans un auvent en inclus, Evaluation de l'éblouissement selon la classification selon DIN EN 12464-1.2021-11 avec UGR < 25, 'Melanopic Ratio' = (0,57), Indice de rendu des couleurs (IRC) >, 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, classe de protection. 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 disponibles comme accessoires. L'éclairage d'urgence et le capteur ne peuvent pas être combinés. Option de commutateur : C, source lumineuse remplaçable par un professionnel autorisé, dispositif de commande remplaçable par le fabricant, Dimensions DMxH : 0620x075 mm, hauteur totale du boîtier de 90 mm, hauteur du baldaquin 15, hauteur visible 75 mm, hauteur des adaptateurs de rails 48 mm, poids : 6,4 kg

V20240522

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.