

Produit

F54A062-DDSWF1940H3M
odelia en saillie or/noir sat. 620mm

Général

LED HO 4000K 40W 4165lm DALI CRI90
anneau décoratif 'glaring gold'
joint creux de 19 mm

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
Luminaire de poste de travail compatible écran
selon DIN EN 12464-1
luminosité 3000 cd/m²
melanopic ratio = 0,739

Dimension

DMxH : 0620x091mm

Surface/couleur

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

Optique

Diffuseur en PMMA microprismatique

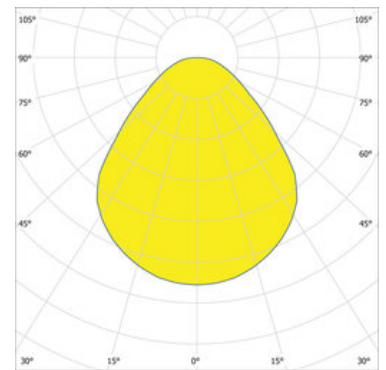
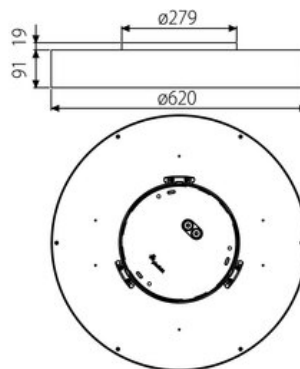
Indice de protection

IP50 / Classe de protection I

Branchement

230V 50/60Hz
incl. convertisseur DALI
anneau décoratif 'glaring gold'

Poids



Informations sur le produit

Luminaire LED de grande qualité avec boîtier de luminaire rond 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 saillie. Installation par le matériel de montage fourni sur CLICK&PLAY-canopée.. 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 104 lm par W et une flux lumineux sortant de 4165 lm pour 40 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 < 22, luminaire de poste de travail compatible écran selon DIN EN 12464-1 (luminosité à 65° <= 3000 cd/m²), '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, résistance aux chocs IK07 selon norme IEC 62262:2012, 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 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 : 0620x091 mm, hauteur totale du boîtier de 110 mm, joint creux de 19 mm, poids : 5,1 kg