



Produit

R48A122-9005C1930H3S halo en saillie noir 1220mm

Général

LED HO 3000K 62W 3480lm DALI CRI90 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

Dimension

DMxH: 1220x061mm Surface/couleur Matériau : tôle d'acier

Surface noir RAL9005, structure fine mate

Optique

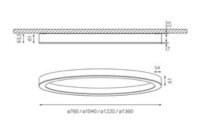
diffuseur PMMA satiné Indice de protection IP20 / Classe de protection I **Branchement** 230V 50/60Hz

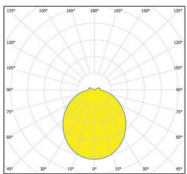
incl. convertisseur DALI

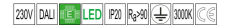
Poids

15.0 kg









Informations sur le produit

Anneau lumineux LED de grande qualité avec boîtier de luminaire au design minimaliste, en tôle d'acier soudée sans soudure apparente avec surface thermolaquée en noir 'RAL9005', structure fine mate, pour montage en saillie , pour éclairage direct. Raccordement électrique par 5 pôles utilisés. Diffuseuren PMMA satiné pour un éclairage homogène, de 7 mm de haut pour la diffusion latérale. Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 56 lm par W et une flux lumineux sortant de Convertisseur DALI pour gradation inclus, Nombre d'adresses DALI : 2, Evaluation de l"éblouissement selon la classification selon DIN EN 12464-1.2021-11 avec UGR < 22, Indice de rendu des couleurs (IRC) > 90, tolérance chromatique étroite MacAdam 3, Indice de protection IP20, classe de protection I, Groupe de risque RG = 0 selon norme IEC 62471, durée de vie nominale > 60.000 h [selon le décret de l'UE]. option de commutateur : C, Dimensions DMxH: 1220x061 mm, largeur de la section 54 mm. Poids: 15.0 kg