

Produit

T65A225-9016C1940H3M
quadro en saillie blanc prism. 2250x50

Général

LED HO 4000K 46W 4338lm CRI90
joint creux de 5 mm, embouts inclus

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

LxlxH : 2250x50x071mm

Surface/couleur

revêtu par poudre blanc RAL9016, structure fine
mate

Matériau : Aluminium

Optique

Diffuseur en polycarbonate microprismatique

Indice de protection

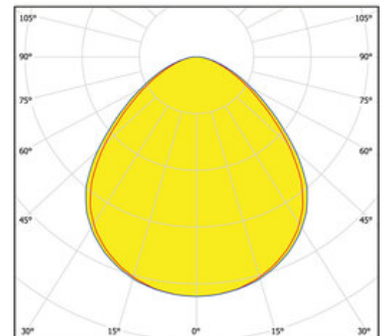
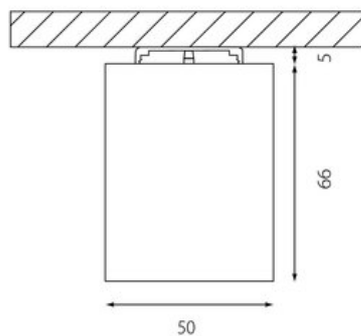
IP20 / Classe de protection I

Branchement

230V 50/60Hz
incl. Convertisseur DALI

Poids

6,2 kg

**Informations sur le produit**

Nouveau luminaire de bureau profilé LED de grande qualité, en aluminium extrudé avec surface thermolaquée en blanc 'RAL9016' pour le montage en saillie, et l'éclairage direct. Diffuseur direct en polycarbonate microprismatique pour une luminance réduite (LRA). Convertisseur DALI pour gradation inclus. Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 94 lm par W et une flux lumineux sortant de 4338lm pour 46 W, en température de couleur 4000 K (nominale), K (effective). Evaluation de l'éblouissement selon la classification selon DIN EN 12464-1.2021-11 avec UGR < 22, indice de rendu des couleurs (IRC) > 90, indice de protection IP20, classe de protection I, Groupe de risque RG0 selon norme IEC 62471, durée de vie nominale > 60.000 h [selon le décret de l'UE]. Sur demande également en version d'éclairage d'urgence, batterie 3h. Option de commutateur : C, source lumineuse remplaçable par un professionnel autorisé, dispositif de commande remplaçable par un professionnel autorisé, Dimensions LxlxH : 2250x50x071 mm, hauteur de profil de 66 mm, joint creux de 5 mm, embouts inclus, poids : 6,2 kg