

**Produit**

T65H281-9005C1940H3M  
quadro suspension noir prism. 2810x50

**Général**

LED HO 4000K 55W 5422lm CRI90  
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 : 2810x50x066mm

**Surface/couleur**

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

**Optique**

Diffuseur en polycarbonate microprismatique

**Indice de protection**

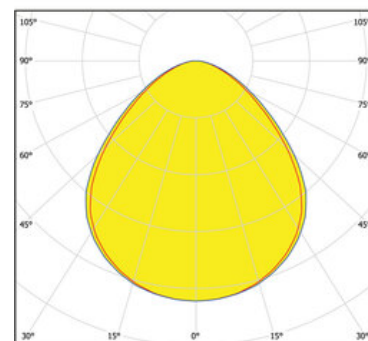
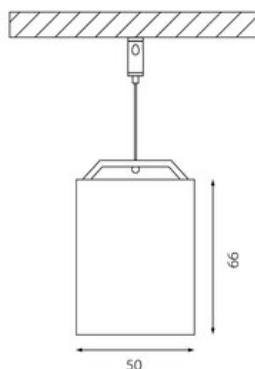
IP20 / Classe de protection I

**Branchement**

230V 50/60Hz  
incl. Convertisseur DALI  
3 filins de suspension 2000 mm avec  
fixation-tendeur rapide / alimentation transparent  
1750 mm avec patère blanche en saillie (lxLxH:  
130x55x25 mm)

**Poids**

7,7 kg


**Informations sur le produit**

Nouveau luminaire de bureau profilé LED de grande qualité, en aluminium extrudé avec surface thermolaquée en noir 'RAL9005' pour le montage en suspension, et l'éclairage direct. Diffuseur direct en polycarbonate microprismatique pour une luminance réduite (LRA). alimentation transparent 1750 mm avec patère blanche en saillie (lxLxH: 130x55x25 mm) inclus. Solution élégante pour le câble d'alimentation, embouts inclus. Installation par câbles de suspension (longueur max. 1500 mm), avec réglage de la longueur en continu par tendeurs rapides. Convertisseur DALI pour gradation inclus. Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 99 lm par W et une flux lumineux sortant de 5422lm pour 55 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. Des câbles design de différentes longueurs et couleurs sont disponibles en option pour l'alimentation, Option de commutateur : C, source lumineuse remplaçable par un professionnel autorisé, dispositif de commande remplaçable par un professionnel autorisé, Dimensions LxlxH : 2810x50x066 mm, embouts inclus, poids : 7,7 kg