

## Fiche technique

#### **Produit**

T65H225-9016C1940H3S quadro suspension blanc sat. 2250x50

#### Général

LED HO 4000K 46W 5490lm CRI90 embouts inclus

## Source

LED HO

Indice de rendu de couleur (IRC)90 Groupe de risque RG0 IEC 62471 MacAdam 3 UGR28 DIN EN 12464-1.2021-11

#### **Dimension**

LxlxH: 2250x50x066mm

## Surface/couleur

revêtu par poudre blanc RAL9016, structure fine

mate

Matériau : Aluminium

## **Optique**

Diffuseur en PMMA satiné

## Indice de protection

IP20 / Classe de protection I

## **Branchement**

230V 50/60Hz

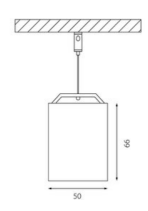
incl. Convertisseur DALI

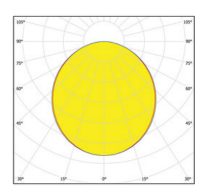
2 filins de suspension 1500 mm avec tendeurs rapides / alimentation transparent 1750 mm avec patère blanche en saillie (IxLxH: 130x55x25 mm)

## **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 suspension, et l'éclairage direct. Diffuseur direct en polycarbonate satiné pour un éclairage homogène. alimentation transparent 1750 mm avec patère blanche en saillie (IxLxH: 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 119 lm par W et une flux lumineux sortant de 5490lm 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 < 28, 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 : 2250x50x066 mm, embouts inclus, poids : 6,2 kg

V20240313

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