

## Fiche technique

#### **Produit**

P58H144-9005Q1830H3S pure2 suspension noir sat. IP54 1440mm

#### Général

LED HO 3000K 42W 3167lm DALI embouts incl.

Uniquement pour les applications intérieures!

#### Source

Indice de rendu de couleur (IRC)80 Groupe de risque RG0 IEC 62471 MacAdam 3 UGR25 DIN EN 12464-1.2021-11

#### **Dimension**

LxIxH: 1440x70x100mm

### Surface/couleur

Aluminium

revêtu par poudre noir RAL9005, structure fine mate

### **Optique**

Diffuseur en polycarbonate satiné

#### Indice de protection

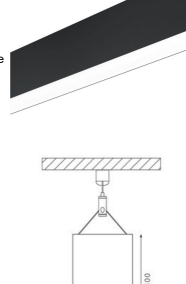
IP54 / Classe de protection I

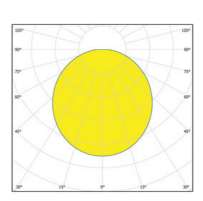
## **Branchement**

230V 50/60Hz

incl. convertisseur DALI

2 filins de suspension 1500 mm avec tendeurs rapides / alimentation transparent 1750 mm avec patère en saillie blanche (IxLxH : 100x100x49 mm)









# Informations sur le produit

Luminaire profilé LED de grande qualité, en aluminium extrudé avec surface thermolaquée en noir 'RAL9005', structure fine mate, pour montage en suspension et pour éclairage direct. Diffuseur direct en polycarbonate satiné pour un éclairage homogène. Embouts, bornier de connexion 5pôles et pré-câblage 7pôles inclus. Installation par câbles de suspension (longueur max. 1500 mm), avec réglage de la longueur en continu par tendeurs rapides. Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 75 lm par W et un flux lumineux sortant de 3167 lm pour 42 W, en température de couleur 3000 K. convertisseur DAL1 inclus. Evaluation de l'éblouissement selon la classification selon DIN EN 12464-1.2021-11 avec UGR < 25Indice de rendu des couleurs (IRC) > 80. Tolérance chromatique étroite MacAdam 3, Groupe de risque RG0 selon norme IEC 62471, durée de vie nominale > 60.000 h, Indice de protection IP54, classe de protection I. Disponible en couleur de boîtier en aluminium anodisé sur demande. Sur demande, également en version avec capteur de mouvement et de luminosité contrôlable/programmable, Casambi également sur demande, des télécommandes sont disponibles comme accessoires, Option de commutateur : C, source lumineuse remplaçable par un professionnel autorisé, dispositif de commande remplaçable par un professionnel autorisé, Dimensions LxlxH : 1440x70x100 mm, Poids : 5.4 kg

V20230601