



#### **Produit**

P33H113-9005E2930H3S pure3 Pendel di/id schwarz sat. 1134x70mm

LED HO 3000K 52W 6269Im DALI CRI90 UGR22 DIN EN 12464-1.2021-11inkl. Endkappen

#### Leuchtmittel

LED HO

Farbwiedergabeindex Ra90 Risikogruppe RG0 IEC 62471 MacAdam 3

# **Abmessung**

LxBxH: 1134x70x100mm

# Oberfläche/Farbe

pulverbeschichtet RAL9005 schwarz Feinstruktur

Material: Aluminium

# **Optik**

Diffusor Polycarbonat satiniert

Diffusor Polycarbonat transparent (id)

### **Schutzart**

IP40 / Schutzklasse I

#### **Anschluss**

230V 50/60Hz

inkl. Konverter DALI

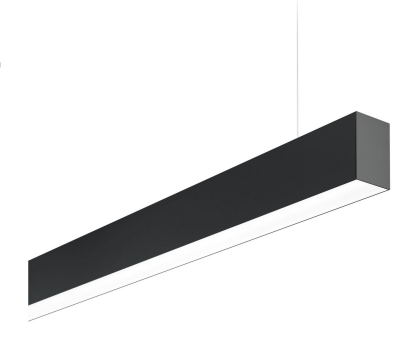
2 Seilabhängungen 1500 mm mit Schnellspanner /

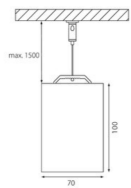
Einspeisung transparent 1750 mm und

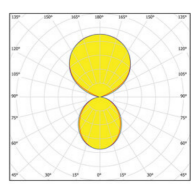
Aufbaubaldachin in weiß (LxBxH: 90x60x25 mm)

# Gewicht

4,3 kg











# 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/indirect. Diffuseur direct en polycarbonate satiné pour un éclairage homogène. Raccordement électrique par alimentation transparent 1750 mm avec patère blanche en saillie (IxLxH: 90x60x25 mm), embouts inclus. Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 121 lm par W et un flux lumineux sortant de 6269 lm pour 52 W, en température de couleur 3000 K. Raccordement électrique par alimentation transparent 1750 mm avec patère blanche en saillie (IxLxH: 90x60x25 mm), embouts et 2 filins de suspension 1500 mm avec tendeurs rapides et graduable avec driver LED DAL1 à courant constant inclus. Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 121 lm par W et un flux lumineux sortant de 6269 lm pour 52 W, en température de couleur 3000 K, Evaluation de l'éblouissement selon la classification selon DIN EN 12464-1.2021-11 avec UGR < 22, 'Melanopic Ratio' = (0,538), indice de rendu des couleurs (IRC) > 90, indice de protection IP40, classe de protection I, Groupe de risque RG0 selon norme IEC 62471, durée de vie nominale > 60.000 h [selon to différentes cultures compared to parte parte selon parter. Sur demandé calcement en décret de l'UEJ. RGB-W disponibles comme composants supplémentaires. Câble design en différentes couleurs comme alimentation en option comme extra. Sur demande également en version d'éclairage d'urgence, batterie 3h. 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, des solutions individuelles personnalisées sont possibles avec des éléments compatibles : sinus segments courbe, inserts triflect, inserts anto+, inserts zenit S et inserts zenit XS. source lumineuse remplaçable par un professionnel autorisé, dispositif de commande remplaçable par un professionnel autorisé, Dimensions LxlxH: 1134x70x100 mm, embouts inclus, poids: 4,3 kg

V20240416

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

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