



#### **Produit**

S44A036-WWWSC1930M34 anto+ en saillie blanc 367x44

#### Général

LED MO 3000K 19W 1300lm 45° DALI 12 Spots boîtier blanc RAL9016 mat

Cône anti-éblouissement blanc mat, Module anti-éblouissement blanc mat

dans la version encastrable 2 supports de fixation requis

#### Source

LED MO

EEC A++ - A

Indice de rendu de couleur (IRC) > 90 Groupe de risque RG1 IEC 62471 MacAdam 3

### **Dimension**

LxlxH: 367x44x082mm

Découpe LxlxH: 372x49x100mm

### Surface/couleur

profilé en aluminium, module anti-éblouissement en polycarbonate

## **Optique**

Technologie de lentille Angle de rayonnement : 45°

## Indice de protection

IP20 / Classe de protection I

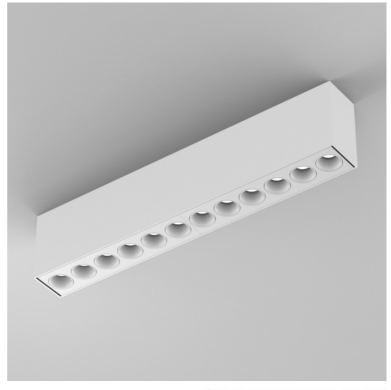
### **Branchement**

230V 50/60Hz

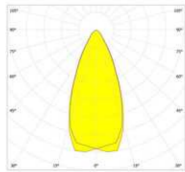
incl. convertisseur DALI

## **Poids**

1.0 kg









# Informations sur le produit

ALuminaire pour montage en saillie, de grande qualité, en aluminium extrudé, anti-éblouissement en polycarbonate. Luminaire équipé de 12 points lumineux avec LED haute puissance de grande efficacité dans la combinaison de couleurs : Cône anti-éblouissement blanc mat, Module anti-éblouissement blanc mat, boîtier blanc RAL9016 mat. Avec technologie de lentille haut de gamme avec optique en retrait. Direct Type de Diffusion, Géométrie lumineuse symétrique avec un angle de ayonnement 'Wide Flood' de 45°. Indice de rendu des couleurs (IRC) > 90, avec une efficacité de 68 lm par W et un flux lumineux sortant de 1300 lm pour 19 W, en température de couleur 3000 K. Convertisseur DALI pour gradation inclus. Tolérance chromatique étroite MacAdam 3, Classe d'efficacité énergétique conformément au règlement (UE) n° 518/2014 de la Commission : A++ - A. Durée de vie nominale > 60.000 h [selon le décret de l'UE], Indice de protection IP20, classe de protection I. Raccordement électrique par 5 pôles utilisés. Convient également pour un montage semi-encastré à l'aide de composants de montage ou de supports de montage disponibles séparément. Embouts inclus, dans la version encastrable 2 supports de fixation requis. Dimensions LxlxH : 367x44x082 mm, Découpe pour version encastrée LxlxH: 372x49x100 mm, Poids : 1.0 kg

d'éventuelles erreurs d'impression.