

### Produit

S44A024-YWSWC1927M13  
anto+ en saillie noir 247x44

### Général

LED MO 2700K 14W 882lm 30° 08 Spots  
boîtier noir RAL9005 mat  
Cône anti-éblouissement gris mat, Module anti-éblouissement blanc mat  
dans la version encastrable 2 supports de fixation requis

### Ampoule

LED MO  
EEC A++ - A  
Indice de rendu de couleur (IRC) > 90  
Groupe de risque RG1 IEC 62471  
MacAdam 3

### Dimension

LxlxH : 247x44x082mm  
Découpe LxlxH : 252x49x100mm

### Surface/couleur

profilé en aluminium, module anti-éblouissement en polycarbonate

### Optique

Technologie de lentille  
Angle de rayonnement : 30°

### Indice de protection

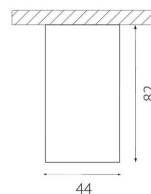
IP20 / Classe de protection I

### Branchement

230V 50/60Hz  
incl. convertisseur

### Poids

0,7 kg



### Informations sur le produit

ALuminaire pour montage en saillie, de grande qualité, en aluminium extrudé, anti-éblouissement en polycarbonate. Luminaire équipé de 8 points lumineux avec LED haute puissance de grande efficacité dans la combinaison de couleurs : Cône anti-éblouissement gris mat, Module anti-éblouissement blanc mat, boîtier noir RAL9005 mat. Avec technologie de lentille haut de gamme avec optique en retrait. Direct Type de Diffusion, Géométrie lumineuse symétrique avec un angle de rayonnement 'Medium' de 30°. Indice de rendu des couleurs (IRC) > 90, avec une efficacité de 62 lm par W et un flux lumineux sortant de 882 lm pour 14 W, en température de couleur 2700 K. Convertisseur 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 3 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 : 247x44x082 mm, Découpe pour version encastrée LxlxH: 252x49x100 mm, Poids : 0,7 kg