

Produit

S34E165-SISIP1927H16
mizar M projecteur encastré argent

Général

LED HO 2700K 30W 2911lm 60°

Source

LED HO
EEC A+
Indice de rendu de couleur (IRC) > 90
UGR < 19

Dimension

DMxH : 0165x135mm
Découpe DMxH : 150x150mm

Surface/couleur

argent
aluminium à structure fine mate thermolaquée

Optique

Angle de rayonnement : 60°

Indice de protection

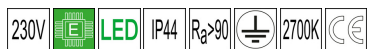
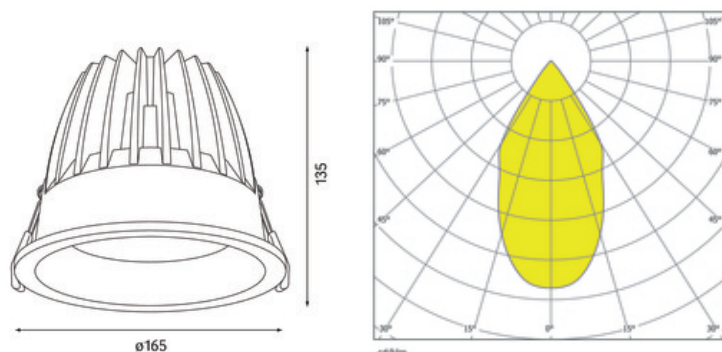
IP44 / Classe de protection I

Branchement

230V 50/60Hz
incl. convertisseur

Poids

1,1 kg



Informations sur le produit

Projecteur encastré fixe LED en aluminium moulé sous pression thermolaqué en argent. LED technologie innovante avec un flux lumineux sortant de 2911 lm pour 30 W, en température de couleur 2700 K. Réflecteur à facettes en aluminium, avec verre de protection. Système optique en retrait pour optimiser l'anti-éblouissement. Caractéristique de rayonnement : un faisceau 'wide flood' en 60°. Projecteur complet incluant réflecteur et convertisseur inclus. Indice de rendu des couleurs (IRC) > 90, Évaluation intégrée de l'éblouissement (UGR) < 19. Durée de vie nominale > 60.000 h [selon le décret de l'UE]. Indice de protection IP44, classe de protection I. Dimensions : DMxH : 0165x135 mm, Découpe DMxH : 150x150 mm, Poids : 1,1 kg