

Produit

S34E165-SISIP1930M16
mizar M projecteur encastré argent

Général

LED MO 3000K 23W 2515lm 60°

Source

LED MO
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

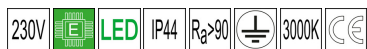
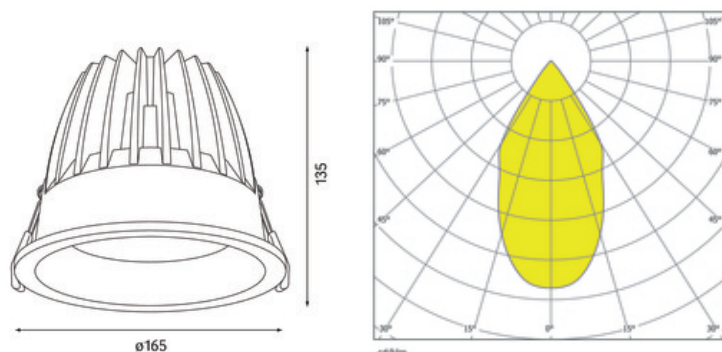
IP44 / Classe de protection I

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 2515 lm pour 23 W, en température de couleur 3000 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