

Produit

S34E165-SISIP1830V32
mizar M projecteur encastré argent

Général

LED VO 3000K 38W 4400lm 20° DALI

Source

LED VO
EEC A++
Indice de rendu de couleur (IRC) > 80

Dimension

DMxH : 0165x135mm
Découpe DMxH : 150x150mm


Surface/couleur

argent
aluminium à structure fine mate thermolaquée

Optique

Angle de rayonnement : 20°

Indice de protection

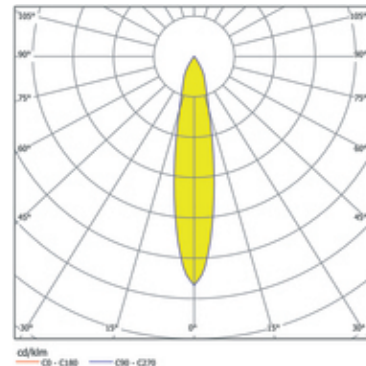
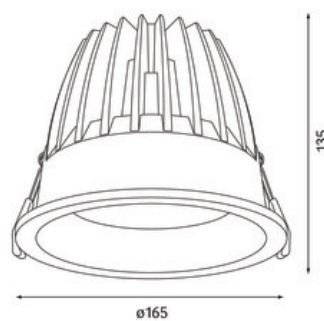
IP44 / Classe de protection I

Branchements

230V 50/60Hz
incl. convertisseur DALI

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 4400 lm pour 38 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 'spot' en 20°. Projecteur complet incluant réflecteur et convertisseur DALI pour gradation. Indice de rendu des couleurs (IRC) > 80, 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