



Produit

S34E165-SISIP1927V12 mizar M projecteur encastré argent

Général

LED VO 2700K 38W 3537lm 20°

Source

LED VO

EEC A+

Indice de rendu de couleur (IRC) > 90

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

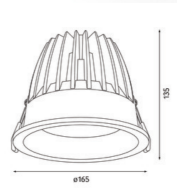
Branchement

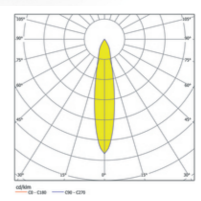
230V 50/60Hz incl. convertisseur

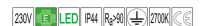
Poids

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 3537 lm pour 38 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 'spot' en 20°. Projecteur complet incluant réflecteur et convertisseur inclus. Indice de rendu des couleurs (IRC) > 90, 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