



Produit

S34E165-SISIP1830H36 mizar M projecteur encastré argent

Général

LED HO 3000K 30W 3707Im 60° DALI

Source

LED HO

EEC A++

Indice de rendu de couleur (IRC) > 80 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

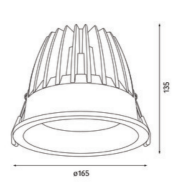
230V 50/60Hz

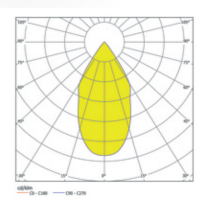
incl. convertisseur DALI

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 3707 lm pour 30 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 DALI pour gradation. Indice de rendu des couleurs (IRC) > 80, 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