



Produit

S34E165-WSWSP1940V16 mizar M projecteur encastré blanc

Général

LED VO 4000K 38W 4143lm 60°

Source

LED VO

EEC A++

Indice de rendu de couleur (IRC) > 90

UGR < 19

Dimension

DMxH: 0165x135mm

Découpe DMxH: 150x150mm

Surface/couleur

blanc

aluminium à structure fine mate thermolaquée

Optique

Angle de rayonnement : 60°

Indice de protection

IP44 / Classe de protection I

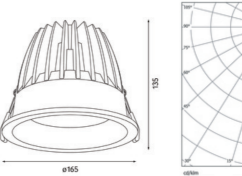
Branchement

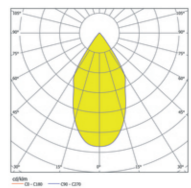
230V 50/60Hz incl. convertisseur

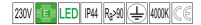
Poids

1,1 kg









Informations sur le produit

Projecteur encastré fixe LED en aluminium moulé sous pression thermolaqué en blanc. LED technologie innovante avec un flux lumineux sortant de 4143 lm pour 38 W, en température de couleur 4000 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