



### **Produit**

S34E165-WSWSP1927V32 mizar M projecteur encastré blanc

#### Général

LED VO 2700K 38W 3537Im 20° DALI

### Source

LED VO

EEC A+

Indice de rendu de couleur (IRC) > 90

### **Dimension**

DMxH: 0165x135mm

Découpe DMxH: 150x150mm

#### Surface/couleur

blanc

aluminium à structure fine mate thermolaquée

#### Optique

Angle de rayonnement : 20°

## Indice de protection

IP44 / Classe de protection I

### **Branchement**

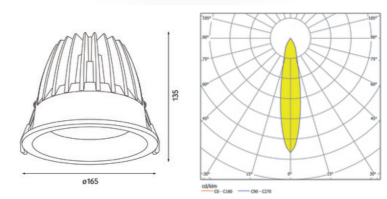
230V 50/60Hz

incl. convertisseur DALI

### **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 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 DALI pour gradation. 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