



### **Produit**

S34E138-WSWSP1840M36 mizar projecteur encastré blanc

#### Général

LED MO 4000K 19W 2410Im 60° DALI

### Source

LED MO

EEC A++

Indice de rendu de couleur (IRC) > 80

## **Dimension**

DMxH: 0138x105mm

Découpe DMxH: 125x120mm

#### Surface/couleur

blanc

aluminium à structure fine mate thermolaquée

#### Optique

Angle de rayonnement : 60°

# Indice de protection

IP44 / Classe de protection I

### **Branchement**

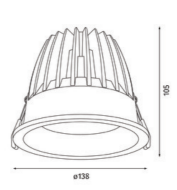
230V 50/60Hz

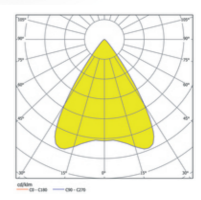
incl. convertisseur DALI

### **Poids**

0,8 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 2410 lm pour 19 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 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 : 0138x105 mm, Découpe DMxH : 125x120 mm, Poids : 0,8 kg