

**Produit**

S34E138-WSWSP1930V36  
mizar projecteur encastré blanc

**Général**

LED VO 3000K 34W 3309lm 60° DALI

**Source**

LED VO  
EEC A+  
Indice de rendu de couleur (IRC) > 90

**Dimension**

DMxH : 0138x105mm  
Découpe DMxH : 125x120mm

**Surface/couleur**

blanc  
aluminium à structure fine mate thermolaquée

**Optique**

Angle de rayonnement : 60°

**Indice de protection**

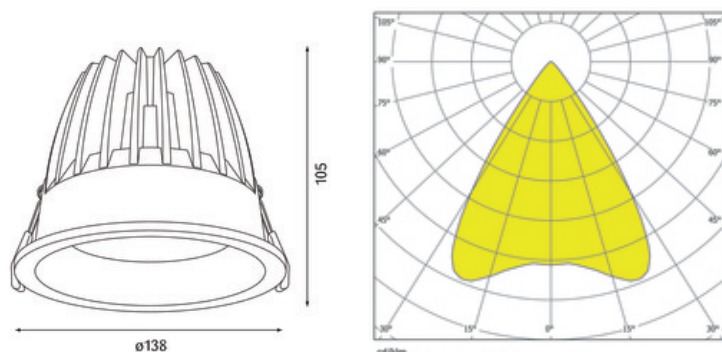
IP44 / Classe de protection I

**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 3309 lm pour 34 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) > 90, 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