

### Produit

S34E138-SISIP1840V36  
mizar projecteur encastré argent

### Général

LED VO 4000K 34W 4058lm 60° DALI

### Source

LED VO  
EEC A++  
Indice de rendu de couleur (IRC) > 80

### Dimension

DMxH : 0138x105mm  
Découpe DMxH : 125x120mm

### Surface/couleur

argent  
aluminium à structure fine mate thermolaquée

### Optique

Angle de rayonnement : 60°

### Indice de protection

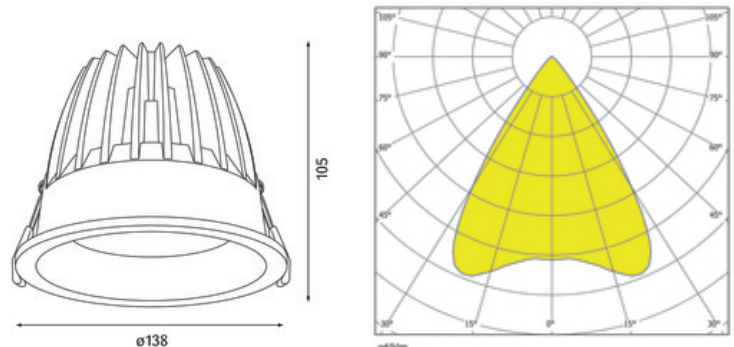
IP44 / Classe de protection I

### Branchement

230V 50/60Hz  
incl. convertisseur DALI

### Poids

0,8 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 4058 lm pour 34 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