

**Produit**

S34E165-SWSWP1840H36  
mizar M projecteur encastré noir

**Général**

LED HO 4000K 30W 3992lm 60° DALI

**Source**

LED HO  
EEC A++  
Indice de rendu de couleur (IRC) > 80  
UGR < 19

**Dimension**

DMxH : 0165x135mm  
Découpe DMxH : 150x150mm

**Surface/couleur**

noir  
aluminium à structure fine mate thermolaquée


**Optique**

Angle de rayonnement : 60°

**Indice de protection**

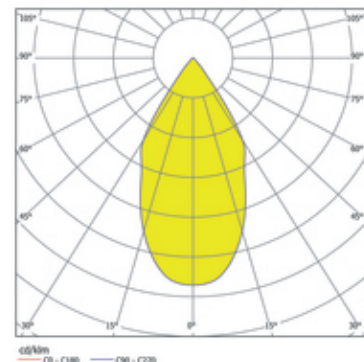
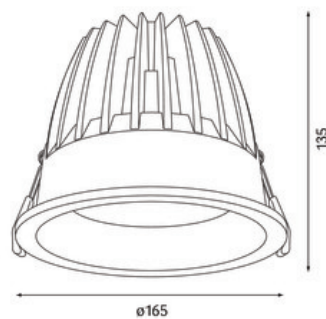
IP44 / Classe de protection I

**Branchements**

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 noir. LED technologie innovante avec un flux lumineux sortant de 3992 lm pour 30 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, 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

V20200305

Les valeurs des flux lumineux et des puissances absorbées sont soumises à une tolérance de plus ou moins 10% et de plus ou moins 150 degrés kelvin pour concernant les températures de couleur.  
Nous nous réservons le droit d'effectuer des modifications techniques sans communication préalable. De même, aucune responsabilité ne sera engagée en cas d'éventuelles erreurs d'impression.