

### Produit

S34E165-SWSWP1940M16  
mizar M projecteur encastré noir

### Général

LED MO 4000K 23W 2590lm 60°

### Source

LED MO  
EEC A++

Indice de rendu de couleur (IRC) > 90  
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

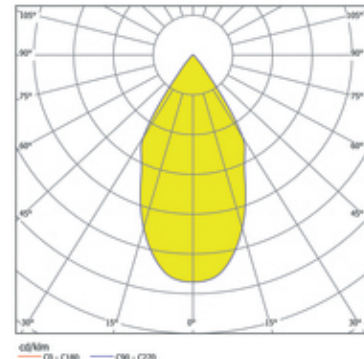
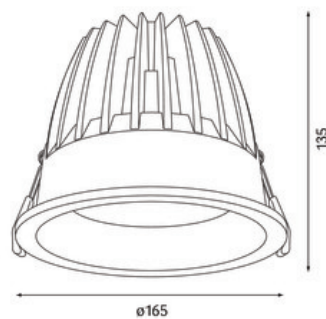
IP44 / Classe de protection I

### Branchements

230V 50/60Hz  
incl. convertisseur

### Poids

1,1 kg



230V  LED IP44  4000K 

### 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 2590 lm pour 23 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 inclus. Indice de rendu des couleurs (IRC) > 90, 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.