

Produit

P-Z1S-GSSI830L11
zenit S intégré projecteur en saillie

Général

LED LO 3000K 7,3W 820lm 16°
pour pure3/p.forty
1 projecteur, anti-éblouissement or, boîtier noir
cache opaque 400 mm argent

Source

LED LO
EEC A+
Indice de rendu de couleur (IRC) > 80
Groupe de risque RG1 IEC 62471
MacAdam 3

Dimension

LxH : 100x58x100mm
DMxH : 0058x100mm

Surface/couleur

noir
aluminium

Optique

Angle de rayonnement : 16°

Indice de protection

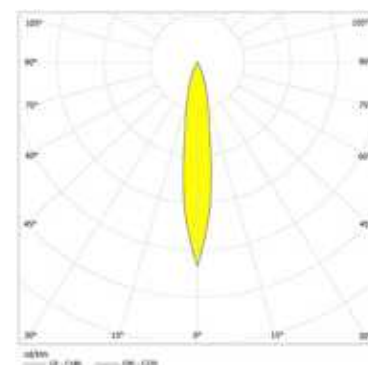
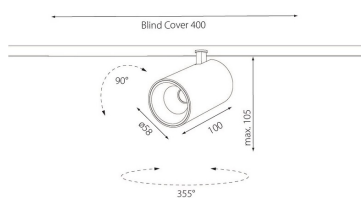
IP20 / Classe de protection I

Branchement

230V 50/60Hz
incl. convertisseur

Poids

1,0 kg



Informations sur le produit

Projecteur intégré monté sur profilé dans la couleur du boîtier noir structure fine mate, pour pure3/p.forty, 1 projecteur, anti-éblouissement or, boîtier noir, montage modulaire en tant que composant intégré dans un profilé pure3 incl. cache opaque 400 mm argent, optimisé pour l'éclairage d'espaces de vente et d'exposition. Caractéristique de rayonnement 16°, à refroidissement passif. Remplacement du cône anti-éblouissement sans outil grâce à la fermeture à baïonnette. En température de couleur 3000 K. Technologie LED de dernière génération avec une efficacité de 112 lm par W et un flux lumineux sortant de 820 lm pour 7,3 W. Convertisseur inclus. Indice de rendu des couleurs (IRC) > 80, tolérance chromatique étroite MacAdam 3. Durée de vie nominale > 60.000 h [selon le décret de l'UE], groupe de risque RG1 selon norme IEC 62471. Indice de protection IP20, classe de protection I. En option : Grille nid d'abeille, lentille en forme ovale, verre de protection transparent ou verre effet flou gaussien. Dimensions : longueur du boîtier 100 mm, diamètre 58 mm, hauteur maximale 105 mm, disposition du projecteur au centre. Poids : 0,95 kg