



Produit

S10S100-SWWSC1930H14 zenit S projecteur 3-Phases blanc

Général

LED HO 3000K 11W 852lm 40° rotatif et pivotant Cône anti-éblouissement noir avec adaptateur universel 3 Phases blanc, longueur = 204 mm

Ampoule

LED HO EEC A+

Indice de rendu de couleur (IRC) > 90 Groupe de risque RG1 IEC 62471 MacAdam 3

Dimension

LxlxH : 100x58x118mm DMxH : 0058x118mm

Surface/couleur

blanc

aluminium à structure fine mate thermolaquée

Optique

Angle de rayonnement : 40°

Indice de protection

IP20/Classe de protection I

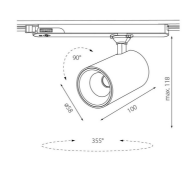
Branchement

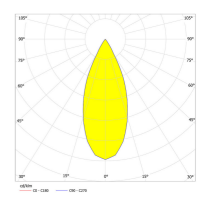
230V 50/60Hz incl. convertisseur

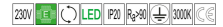
Poids

0,30 kg









Informations sur le produit

Projecteur LED pour montage apparent sur rail 3 phases, en aluminium moulé sous pression thermolaqué en blanc. Cône anti-éblouissement noir , structure fine mate, optimisé pour l'éclairage d'espaces de vente et d'exposition. Technologie LED de dernière génération avec une efficacité de 78 lm par W et un flux lumineux sortant de 852 lm pour 11 W. Réflecteur à facettes en aluminium. Caractéristique de rayonnement 40°. Remplacement du réflecteur sans outil grâce à la fermeture à baïonnette. Projecteur pivotant sur 90° et orientable sur 355°. Non adapté au montage mural. Projecteur complet incluant réflecteur, adaptateur de rail 3 phases blanc intégré dans le rail, à refroidissement passif. En température de couleur 3000 K. Convertisseur inclus. Indice de rendu des couleurs (IRC) > 90, 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 effet flou gaussien, verre de protection transparent. Dimensions : LxlxH : 100x58x118 mm, DMxH : 0058x118 mm, Poids : 0,3 kg

V20190806