

Produit

S03S172-WSWSC1840H13
meteor projecteur 3-Phases blanc

Général

LED HO 4000K 31W 4305lm 38°
rotatif et pivotant, avec verre de protection
avec adaptateur universel 3 Phases blanc

Source

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

Dimension

LxlxH : 119x117x226mm

Surface/couleur

blanc
aluminium à structure fine mate thermolaquée

Optique

Angle de rayonnement : 38°

Indice de protection

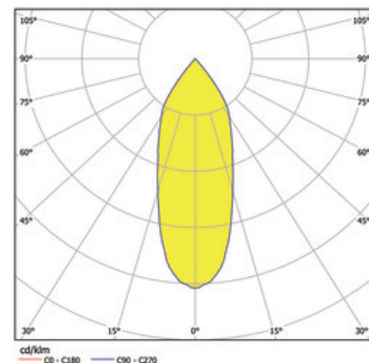
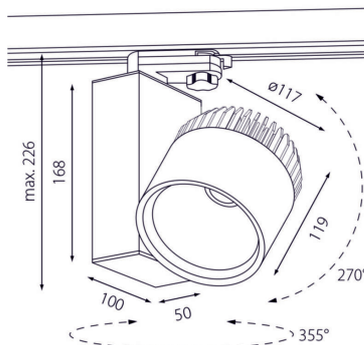
IP20 / Classe de protection I

Branchement

230V 50/60Hz
incl. convertisseur

Poids

1.4 kg



Informations sur le produit

Projecteur LED pour montage apparent sur rail 3 phases, en aluminium moulé sous pression thermolaqué en blanc, structure fine mate, optimisé pour l'éclairage d'espaces de vente et d'exposition. Led technologie innovante avec un flux lumineux sortant de 4305 lm pour 31 W, en température de couleur 4000 K. Réflecteur en aluminium à facettes ou lamelles longitudinales. Caractéristique de 38. Tête de réflecteur pivotante sur 270°. Remplacement du réflecteur sans outil grâce à la fermeture à baïonnette. Tête de projecteur en aluminium, séparée thermiquement et orientable sur 355°. Refroidissement passif à l'aide d'un radiateur en profilé d'aluminium extrudé anodisé. Projecteur complet incluant réflecteur et avec adaptateur universel 3 Phases blanc. Non adapté au montage mural. Convertisseur inclus. Indice de rendu des couleurs (IRC) > 80, durée de vie nominale > 60.000 h [selon le décret de l'UE], groupe de risque RG selon norme IEC 62471. Indice de protection IP20, classe de protection I. En option : Grille nid d'abeille. Dimensions : LxlxH : 119x117x226 mm, Poids : 1.4 kg