

### Produit

S03S172-WSWSC1830L13  
meteor projecteur 3-Phases blanc

### Général

LED LO 3000K 20W 2345lm 38°  
rotatif et pivotant, avec verre de protection  
avec adaptateur universel 3 Phases blanc

### Ampoule

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

### Dimension

LxlxH : 130x117x226mm

### Surface/couleur

blanc  
aluminium à structure fine mate thermolaquée

### Optique

Angle de rayonnement : 38°

### Indice de protection

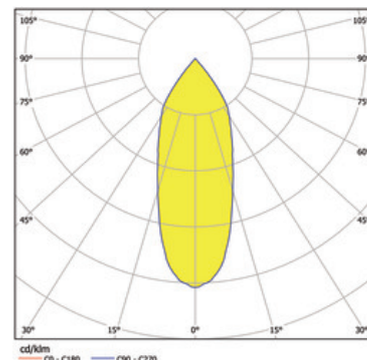
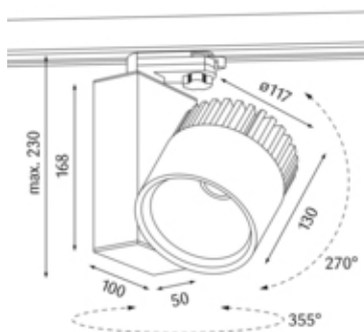
IP20 / Classe de protection I

### 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 une efficacité de 114 lm par W et une flux lumineux sortant de 2345 lm pour 20 W. 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 rail 3 phases (ENEC) en 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 : 130x117x226 mm, Poids : 1,4 kg

