

**Produit**

S05S290-WSWSC1830H13  
meteor 3 projecteur 3-Phases blanc

**Général**

LED HO 3000K 31W 4073lm 38°  
Produit en phase d'élimination, disponible jusqu'à épuisement des stocks !  
refroidissement passif, avec verre de protection avec adaptateur universel 3 Phases blanc

**Source**

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

**Dimension**

LxlxH : 290x117x280mm

**Surface/couleur**

blanc  
aluminium à structure fine mate thermolaquée

**Optique**

Angle de rayonnement : 38°

**Indice de protection**

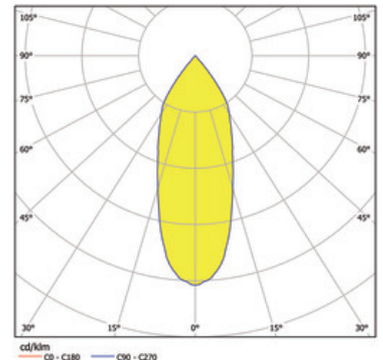
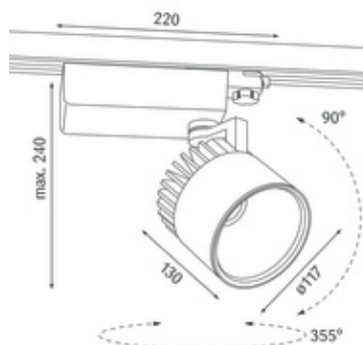
IP20 / Classe de protection I

**Branchement**

230V 50/60Hz  
incl. convertisseur

**Poids**

1,3 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 4073 lm pour 31 W, en température de couleur 3000 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, Groupe de risque RG1 selon norme IEC 62471, 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. Dimensions : LxlxH : 290x117x280 mm, Poids : 1,3 kg