

Stage rectangulaire est une famille de projecteurs disponible en trois gabarits performants en puissance, de forme fine et avec une esthétique discrète et minimale. Stage rectangulaire réserve dans sa profondeur réduite un potentiel de flux lumineux élevés et est proposé avec quatre optiques différentes: asymétrique, Spot 19°, Flood 37° et Very Wide Flood 100°.

DESCRIPTION TECHNIQUE

Structure en fonte d'aluminium injecté à haute résistance à l'oxydation. Vis allen en acier inoxydable A4. Réflecteur optique en aluminium HI-GRADE, ou bien avec des lentilles de focalisation ou diffusantes. Diffuseur en verre trempé. Appareil équipé pour double entrée câble avec presse-étoupe. Joints en silicone recuit. Peinture double extra résistante.

INDICE DE PROTECTION
IP66

CLASSE D'ISOLATION
Voir les produits individuels

RÉSISTANCE MÉCANIQUE
IK 07



MODÈLE ENREGISTRÉ

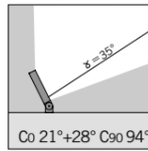
COULEURS

.14 Gris aluminium

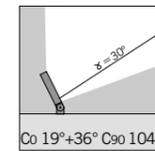
.24 Gris anthracite



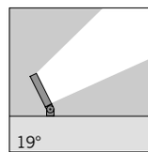
www.simes.it/stage



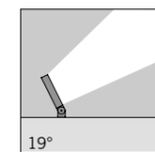
S.1225W Faisceau asymétrique avec réflecteur
 LED MODULE **3000K** CRI80 4550lm 32,6W
 (sur demande 2700K CRI80 4322lm)
 (sur demande 4000K CRI80 4900lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
Gradable DALI 2 / PUSH
 CLASSE II



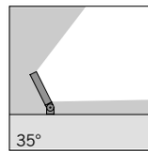
S.1205W Faisceau asymétrique avec réflecteur
 LED MODULE **3000K** CRI80 14381lm 78,1W
 (sur demande 2700K CRI80 13661lm)
 (sur demande 4000K CRI80 17136lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
ON/OFF Non gradable
 CLASSE II



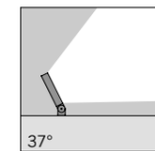
S.1226W Faisceau Moyen avec lentilles
 LED MODULE **3000K** CRI80 5652lm 34,5W
 (sur demande 2700K CRI80 5356lm)
 (sur demande 4000K CRI80 5720lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
Gradable DALI 2 / PUSH
 CLASSE II



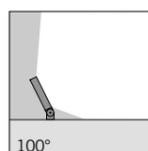
S.1210W Faisceau Moyen avec lentilles
 LED MODULE **3000K** CRI80 14118lm 93,4W
 (sur demande 2700K CRI80 13380lm)
 (sur demande 4000K CRI80 14292lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
ON/OFF Non gradable
 CLASSE I



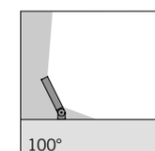
S.1227W Faisceau Flood avec lentilles
 LED MODULE **3000K** CRI80 5652lm 34,5W
 (sur demande 2700K CRI80 5356lm)
 (sur demande 4000K CRI80 5720lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
Gradable DALI 2 / PUSH
 CLASSE II



S.1212W Faisceau Flood avec lentilles
 LED MODULE **3000K** CRI80 14118lm 93,4W
 (sur demande 2700K CRI80 13380lm)
 (sur demande 4000K CRI80 14292lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
ON/OFF Non gradable
 CLASSE I

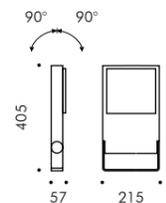


S.1220W Faisceau Very Wide Flood avec réflecteur
 LED MODULE **3000K** CRI80 5644lm 35,3W
 (sur demande 2700K CRI80 5434lm)
 (sur demande 4000K CRI80 5906lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
Gradable DALI 2 / PUSH
 CLASSE II

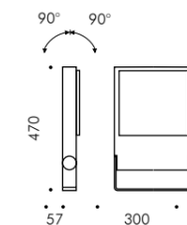


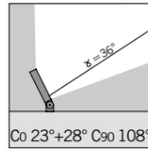
S.1200W Faisceau Very Wide Flood avec réflecteur
 LED MODULE **3000K** CRI80 16068lm 78,1W
 (sur demande 2700K CRI80 15304lm)
 (sur demande 4000K CRI80 16445lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
ON/OFF Non gradable
 CLASSE II

Accessoire

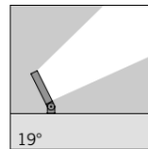


S.1005
PIQUET
MINISTAGE RECTANGULAIRE
 en polypropylène
 Couleur: noir (code 09)

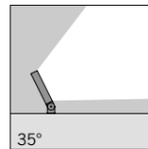




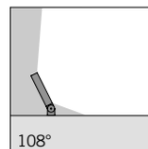
S.1235W Faisceau asymétrique avec réflecteur
 LED MODULE **3000K** CRI80 20020lm 143,2W
 (sur demande 2700K CRI80 19019lm)
 (sur demande 4000K CRI80 21560lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
 ON/OFF Non gradable
 CLASSE II ☑



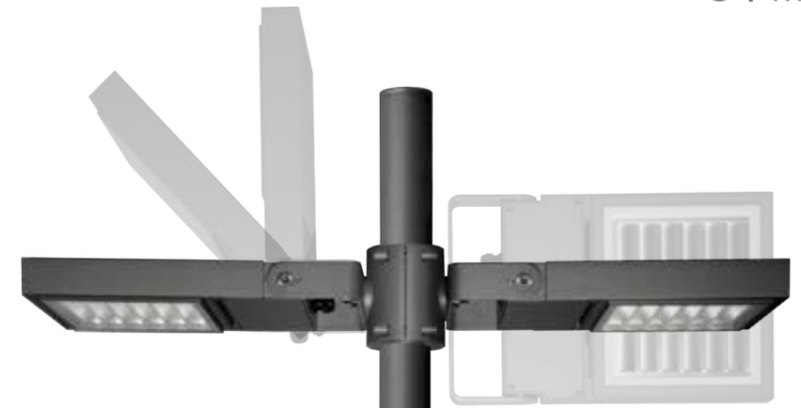
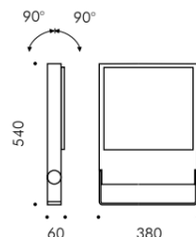
S.1236W Faisceau Moyen avec lentilles
 LED MODULE **3000K** CRI80 21276lm 134,4W
 (sur demande 2700K CRI80 20160lm)
 (sur demande 4000K CRI80 21540lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
 ON/OFF Non gradable
 CLASSE I ⊕



S.1237W Faisceau Flood avec lentilles
 LED MODULE **3000K** CRI80 21276lm 134,4W
 (sur demande 2700K CRI80 20160lm)
 (sur demande 4000K CRI80 21540lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
 ON/OFF Non gradable
 CLASSE I ⊕



S.1230W Faisceau Very Wide Flood avec réflecteur
 LED MODULE **3000K** CRI80 28212lm 173,9W
 (sur demande 2700K CRI80 26948lm)
 (sur demande 4000K CRI80 28876lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
 ON/OFF Non gradable
 CLASSE I ⊕



Le Ministage, Stage et Megastage peuvent être installés sur poteau en utilisant la fixation spéciale.



S.1016
SYSTÈME POUR FIXATION POTEAU Ø60mm
 2 pièces en aluminium injecté pour fixation du projecteur MINISTAGE et STAGE sur poteau. A utiliser uniquement avec poteau Ø60mm. Ce système permet de fixer 2 projecteurs (1 projecteur par pièce).



S.1017
SYSTÈME POUR FIXATION POTEAU Ø76mm
 2 pièces en aluminium injecté pour fixation du projecteur MINISTAGE et STAGE sur poteau. A utiliser uniquement avec poteau Ø76mm. Ce système permet de fixer 2 projecteurs (1 projecteur par pièce).



S.1018
SYSTÈME POUR FIXATION POTEAU Ø102mm
 2 pièces en aluminium injecté pour fixation du projecteur MINISTAGE, STAGE et MEGASTAGE sur poteau. A utiliser uniquement avec poteau Ø102mm. Ce système permet de fixer 2 projecteurs (1 projecteur par pièce).



S.1239
SYSTÈME POUR FIXATION POTEAU Ø120mm
 2 pièces en aluminium injecté pour fixation du projecteur MINISTAGE, STAGE et MEGASTAGE sur poteau. A utiliser uniquement avec poteau Ø120mm. Ce système permet de fixer 2 projecteurs (1 projecteur par pièce).

