

Shift Pro

Éclairage urbain



Tête supérieure
compatible pour un
point d'accès Wi-Fi

Luminaire

Caméra de
sécurité

Haut-parleur

Porte avec
prise électrique

Ø150



www.simes.it/shift-pro



SHIFT PRO

SHIFT PRO est l'évolution de la gamme MINISHIFT : un élément urbain plus grand (Ø150 mm), plus puissant et polyvalent qui peut être équipé avec jusqu'à quatre têtes avec différentes fonctions. Le mât standard est équipé d'une tête d'éclairage ajustable et à intensité variable DALI, sur laquelle il est possible d'ajouter jusqu'à trois têtes supplémentaires, parmi les équipements suivants : éléments d'éclairage supplémentaires, une caméra de sécurité IP67, un haut-parleur IP65 ou une tête supérieure compatible pour un point d'accès Wi-Fi.

Une porte avec une prise électrique pour charger des scooters électriques ou des vélos électriques est également disponible comme accessoire. Cette flexibilité en fait un élément multifonction pour la sécurité et la gestion intelligente des espaces publics, des zones urbaines et des environnements privés.

Avec un indice de protection IP66 et une résistance à l'impact IK10, il est conçu pour garantir la fiabilité et la durabilité dans toutes les configurations. Un véritable hub technologique qui combine harmonieusement éclairage, sécurité et connectivité dans une seule solution élégante et performante.

DESCRIPTION TECHNIQUE

Profilé en aluminium extrudé (mât et partie supérieure), boîtier en aluminium moulé (élément d'éclairage) avec une forte résistance à la corrosion. Diffuseur en verre renforcé ultra clair transparent de 8 mm d'épaisseur. Vis creuse en acier inoxydable avec traitement isolant contre la corrosion galvanique. Luminaire fourni avec 2 x câbles en néoprène H05RN-F et connecteurs pour les raccordements de plusieurs têtes. Double peinture par poudre.

DESIGN DÉPOSÉ BREVETÉ

INDICE DE PROTECTION IP66

CLASSE D'ISOLATION CLASSE II ☐

RÉSISTANCE MÉCANIQUE IK 10

COULEURS

.09 Noir

.24 Gris anthracite

Luminaire



Caméra
de sécurité



Haut-parleur



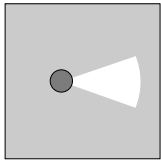
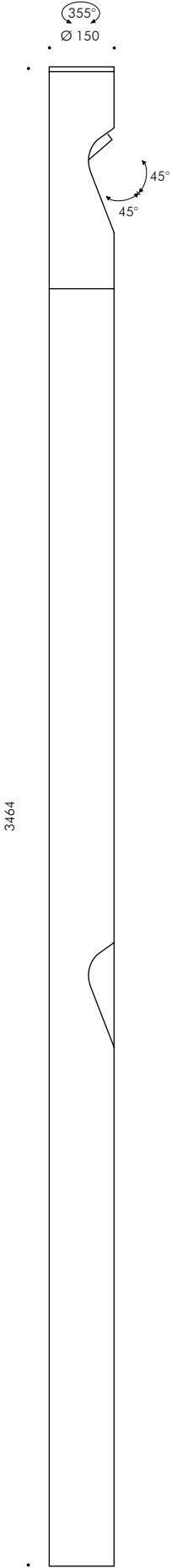
Tête supérieure
compatible pour un
point d'accès Wi-Fi



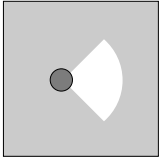
Porte avec prise
électrique (type
Schüko)



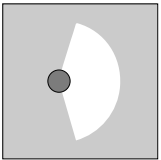
SHIFT PRO MÂT
1 tête



S.1480W MÂT 1 TÊTE avec 20° optique
LED MODULE **3000K** CRI80 4216lm 26,7W
(sur demande 2700K CRI80 3996lm)
(sur demande 4000K CRI80 4267lm)
220V-240Vac 50/60Hz
Gradable DALI 2 / PUSH



S.1481W MÂT 1 TÊTE avec 38° optique
LED MODULE **3000K** CRI80 4216lm 26,7W
(sur demande 2700K CRI80 3996lm)
(sur demande 4000K CRI80 4267lm)
220V-240Vac 50/60Hz
Gradable DALI 2 / PUSH



S.1482W MÂT 1 TÊTE avec Elliptique optique
LED MODULE **3000K** CRI80 4216lm 26,7W
(sur demande 2700K CRI80 3996lm)
(sur demande 4000K CRI80 4267lm)
220V-240Vac 50/60Hz
Gradable DALI 2 / PUSH

Mât en aluminium Ø 150 H 2950mm inclus.
Le mât doit être fixé à la base d'ancrage (S.1489) pour
pouvoir être enterré en toute sécurité dans le béton, ou
base de fixation (S.1488).

Équipement obligatoire au choix entre
la base d'ancrage ou de fixation pour le
mât Shift PRO



S.1489
BASE D'ANCRAGE POUR MÂT Shift PRO
Bride d'ancrage à sceller dans le béton



OU
S.1488
BASE DE FIXATION POUR MÂT Shift PRO
Base à fixer sur le béton

Standard
Shift PRO
Mât
1 tête

+1

+2

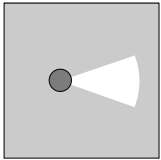
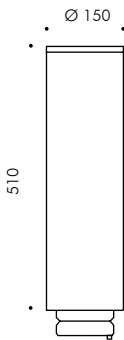
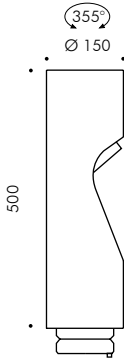
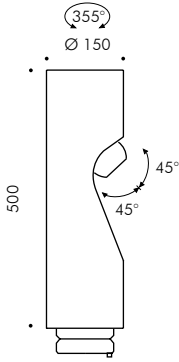
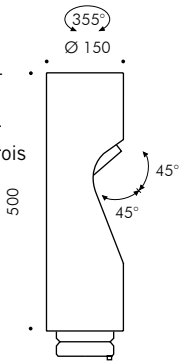
+3

Têtes supplémentaires

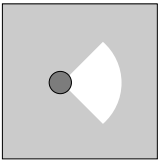
Possibilité d'ajouter jusqu'à deux têtes
supplémentaires à la MÂT LUMINEUSE SHIFT
PRO H3464, ce qui permet d'obtenir une
configuration de deux à trois têtes maximum.

Têtes
supplémentaires

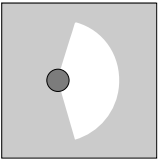
Ajouts possibles à MÂT SHIFT
PRO jusqu'à deux têtes
supplémentaires, pour obtenir
une configuration à deux ou trois
têtes maximum



S.1490W TÊTE SUPPLÉMENTAIRE avec 20° optique
LED MODULE **3000K** CRI80 4216lm 26,7W
(sur demande 2700K CRI80 3996lm)
(sur demande 4000K CRI80 4267lm)
220V-240Vac 50/60Hz
Gradable DALI 2 / PUSH



S.1491W TÊTE SUPPLÉMENTAIRE avec 38° optique
LED MODULE **3000K** CRI80 4216lm 26,7W
(sur demande 2700K CRI80 3996lm)
(sur demande 4000K CRI80 4267lm)
220V-240Vac 50/60Hz
Gradable DALI 2 / PUSH



S.1492W TÊTE SUPPLÉMENTAIRE avec Elliptique optique
LED MODULE **3000K** CRI80 4216lm 26,7W
(sur demande 2700K CRI80 3996lm)
(sur demande 4000K CRI80 4267lm)
220V-240Vac 50/60Hz
Gradable DALI 2 / PUSH



S.1498 TÊTE SUPPLÉMENTAIRE AVEC CAMÉRA
Caméra IP67 passive, 4 MP avec lentille 2,8 mm fixe
IR jusqu'à 30 mètres,
PoE
Compatible protocole ONVIF



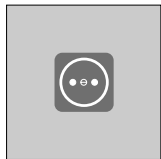
S.1499 TÊTE SUPPLÉMENTAIRE AVEC HAUT-PARLEUR
Puissance absorbée nominale 10 W
Puissance absorbée maximale 20 W
Impédance nominale 80 hm
Tension nominale 100 V
Sensibilité 1 W/1 m 87 dB
Réponse de fréquence 100-20 K Hz
IP 65



**S.1496 TÊTE SUPÉRIEURE COMPATIBLE
POUR UN POINT D'ACCÈS WI-FI**
Conçu pour un point d'accès réseau Wi-Fi.
La tête présente un diamètre de compartiment de
110 mm et une hauteur de 400 mm, prévus pour
contenir des périphériques Wi-Fi disponibles dans le
commerce.
Périphériques et antennes non inclus.



Accessoires



S.1497 PORTE IP54 AVEC PRISE ÉLECTRIQUE SCHÜKO

Trappe IP54 et avec une prise électrique intégrée de type SCHÜKO pour alimenter des appareils électroniques en extérieur.
Disponible sur demande avec des prises FIELD électriques européennes.



