

Shift Pro

Arredo urbano



Testa predisposta per
Wi-Fi Access point

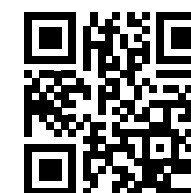
Corpo
illuminante

Telecamera di
videosorveglianza

Diffusore
acustico

Portella con
presa elettrica

Ø150



www.simes.it/shift-pro



SHIFT PRO

SHIFT PRO è l'evoluzione della famiglia MINISHIFT: un elemento urbano più grande (Ø150 mm), potente e versatile che può montare fino a quattro teste con funzioni differenziate. Al prodotto standard dotato di una Testa Luminosa orientabile e dimmerabile DALI, è possibile sovrapporre altre 3 teste aggiuntive a scelta fra: ulteriori elementi luminosi, camera di videosorveglianza IP67, diffusore acustico passivo IP65 o testa terminale predisposta per Wi-Fi access point.

È inoltre prevista come accessorio una portella con presa elettrica per la ricarica di monopattini o e-bike.

Questa flessibilità lo rende un elemento multifunzionale per la sicurezza e la gestione smart di spazi pubblici, aree urbane ma anche ambienti privati.

Con grado di protezione IP66 e resistenza agli urti IK10, è progettato per offrire affidabilità e durata in qualsiasi contesto. Un vero e proprio hub tecnologico che combina illuminazione, sicurezza e connettività in un'unica soluzione elegante e performante.

DESCRIZIONE TECNICA

Struttura del palo e testa in alluminio estruso, corpo lampada in alluminio pressofuso ad elevata resistenza all'ossidazione. Diffusore in vetro temprato extra-chiaro serigrafato di spessore 8mm. Viti a brugola in acciaio INOX con trattamento isolante contro la corrosione galvanica. Apparecchio precablato con 2 cavi in neoprene H05RN-F e connettori per connessione di teste multiple. Doppia verniciatura extra resistente.

MODELLO REGISTRATO BREVETTATO

GRADO DI PROTEZIONE
IP66

CLASSE DI ISOLAMENTO
CLASSE II

RESISTENZA MECCANICA
IK 10

COLORI

Nero

Grigio Antracite

Corpo
illuminante



Telecamera di
videosorveglianza



Diffusore
acustico



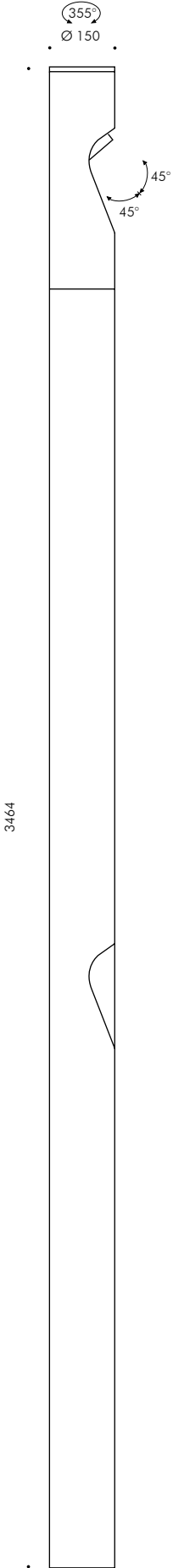
Testa terminale
predisposta per
Wi-Fi Access point



Portella con
presa elettrica
(tipo Schuko)



SHIFT PRO PALO
1 TESTA

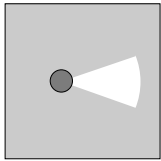


Standard
Shift Pro
Palo
1 Testa

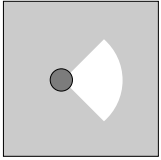
+1

+2

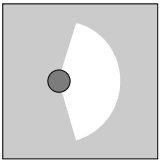
+3



S.1480W PALO 1 TESTA CON OTTICA 20°
MODULO LED **3000K** CRI80 4216lm 26,7W
(a richiesta 2700K CRI80 3996lm)
(a richiesta 4000K CRI80 4267lm)
220V-240Vac 50/60Hz
Dimmerabile DALI 2 / PUSH



S.1481W PALO 1 TESTA CON OTTICA 38°
MODULO LED **3000K** CRI80 4216lm 26,7W
(a richiesta 2700K CRI80 3996lm)
(a richiesta 4000K CRI80 4267lm)
220V-240Vac 50/60Hz
Dimmerabile DALI 2 / PUSH



S.1482W PALO 1 TESTA CON OTTICA ELLITTICA
MODULO LED **3000K** CRI80 4216lm 26,7W
(a richiesta 2700K CRI80 3996lm)
(a richiesta 4000K CRI80 4267lm)
220V-240Vac 50/60Hz
Dimmerabile DALI 2 / PUSH

Palo in alluminio Ø 150 H 2950mm incluso.
Il palo deve essere fissato all'accessorio flangia (S.1489)
da ancorare nel cemento oppure alla piastra di fissaggio
(S.1488)

**Accessori obbligatori a scelta tra
flangia o piastra per l'installazione di
Shift Pro Palo**



S.1489
FLANGIA PER SHIFT PRO PALO
Flangia da ancorare nel cemento



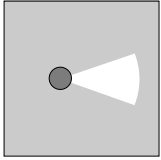
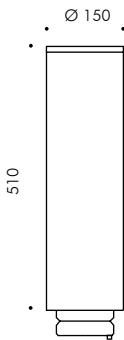
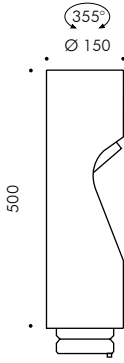
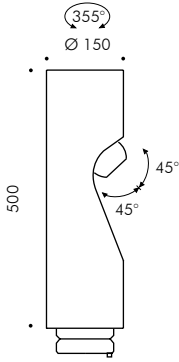
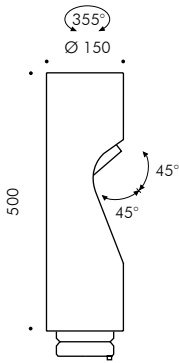
oppure
S.1488
PIASTRA QUADRATA PER SHIFT PRO PALO
Flangia da fissare sul cemento

Teste aggiuntive

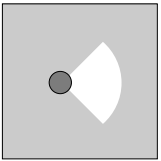
Possibilità di aggiungere a SHIFT PRO PALO
H3464 fino a tre teste supplementari, ottenendo
una configurazione al massimo di quattro teste.

Teste aggiuntive

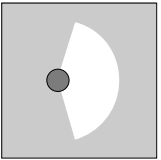
Possibilità di aggiungere
a SHIFT PRO PALO fino
a tre teste supplementari,
ottenendo una
configurazione di massimo
quattro teste.



S.1490W TESTA AGGIUNTIVA CON OTTICA 20°
MODULO LED **3000K** CRI80 4216lm 26,7W
(a richiesta 2700K CRI80 3996lm)
(a richiesta 4000K CRI80 4267lm)
220V-240Vac 50/60Hz
Dimmerabile DALI 2 / PUSH



S.1491W TESTA AGGIUNTIVA CON OTTICA 38°
MODULO LED **3000K** CRI80 4216lm 26,7W
(a richiesta 2700K CRI80 3996lm)
(a richiesta 4000K CRI80 4267lm)
220V-240Vac 50/60Hz
Dimmerabile DALI 2 / PUSH



S.1492W TESTA AGGIUNTIVA CON OTTICA ELLITTICA
MODULO LED **3000K** CRI80 4216lm 26,7W
(a richiesta 2700K CRI80 3996lm)
(a richiesta 4000K CRI80 4267lm)
220V-240Vac 50/60Hz
Dimmerabile DALI 2 / PUSH



S.1498 TESTA AGGIUNTIVA CON TELECAMERA
Telecamera passiva IP67 4 MP con ottica fissa 2.8mm
IR fino a 30 metri
PoE
Compatibile protocollo ONVIF



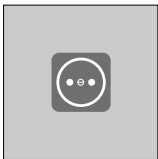
S.1499 TESTA AGGIUNTIVA CON DIFFUSORE ACUSTICO
Potenza di ingresso nominale 10W
Potenza di ingresso massima 20W
Impedenza nominale 80hm
Tensione nominale 100V
Sensibilità 1W/1m 87 dB
Risposta in frequenza 100-20K Hz
IP 65



**S.1496 TESTA TERMINALE CON PREDISPOSIZIONE
PER WI-FI ACCESS POINT**
Predisposto per Access Point per rete WI-FI.
La testa riserva un vano di diametro 110mm H
400mm per ospitare device per WI-FI disponibili in
commercio.
Device e antenne non incluse.



Accessori



S.1497 PORTELLA IP54 CON PRESA ELETTRICA SCHÜKO

Portella IP54 e presa elettrica integrata tipo SCHÜKO per alimentare dispositivi elettronici in esterno.
A richiesta disponibile con prese elettriche europee.



