



# 5CENTO

## Segnapasso da superficie

La versatilità è senza dubbio la caratteristica principale di 5cento, un segnapasso estremamente compatto e sottile, installabile su pareti in cartongesso o muratura. In particolare, 5cento può essere fissato alla comune scatola di derivazione elettrica (da cui il nome cinquecento) o può anche essere installato in superficie; nel primo caso l'alimentatore può essere ospitato direttamente all'interno della scatola.

5cento sporge solo 22mm dalla parete e si presenta totalmente privo di viti a vista: una placchetta magnetica si sovrappone elegantemente al corpo illuminante, nascondendo totalmente viti e asole di ancoraggio.

Disponibile in tre diverse dimensioni, 5cento è concepito con un sistema di fissaggio modulare, per cui le versioni più grandi si adattano sempre alle scatole di derivazione elettrica delle versioni più piccole. Questo prodotto è particolarmente adatto all'uso in ambito residenziale ed è stato pensato per facilitare le operazioni di installazione.





Private villa, Italy - Studio Varischi © ph. Mario Bertani

## 5CENTO Segnapasso da superficie

Struttura in alluminio pressofuso EN AB-47100 ad elevata resistenza all'ossidazione.

Diffusore in vetro temprato e puntinato. Viti a brugola in acciaio INOX A4 non a vista.

Cover frontale con aggancio magnetico. Apparecchio precablato con 5m di piattina bipolare per cablaggio in scatola di derivazione.

**Doppia verniciatura extra resistente.**

**Necessita di alimentatore remoto in tensione costante 24V DC.**

**Grado di protezione**  
IP65

**Classe di isolamento**  
CLASSE III ⚡

**Resistenza meccanica**  
IK 07

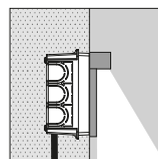
Versioni led 3000K CR190 disponibili su richiesta.

*Per dati tecnici aggiornati alle ultime evoluzioni tecnologiche dei led o per ulteriori informazioni tecniche consultare il sito web ([www.simes.it](http://www.simes.it)).*

**DOMANDA DI BREVETTO  
MODELLO REGISTRATO**

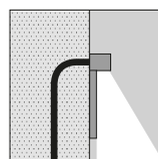


**S.2407  
ALIMENTATORE REMOTO  
230V/24V DC** alloggiabile nella scatola da incasso per muratura o cartongesso da 3,4 o 6-7 moduli  
14,4W 230V/24V DC  
IP67 CLASSE II SELV  
Dimensioni 85mm x39mm x19mm



### INSTALLAZIONE SULLA SCATOLA DI DERIVAZIONE ELETTRICA

Il prodotto può essere installato sulla scatola di derivazione elettrica. Questa può fungere anche da alloggiamento dell'alimentatore S.2407 (ad esclusione della versione quadrata da 2 moduli).



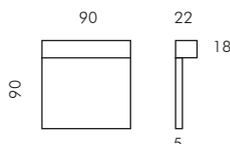
### INSTALLAZIONE SENZA SCATOLA DI DERIVAZIONE ELETTRICA

Il prodotto può essere installato direttamente a muro come se fosse una applique. L'alimentatore deve essere alloggiato remoto in scatola di derivazione.

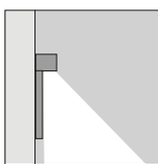
#### Colore:

- Bianco (cod. 01)
- Grigio alluminio (cod. 14)
- Grigio antracite (cod. 24)

**Quadrata**



**2 moduli**



**S.2200H**

MID-POWER LED **2700K** CRI90 307lm  
Flusso luminoso apparecchio 116lm  
Potenza totale assorbita 3,0W **24V DC**  
Rilievo teorico simulato

**Necessita di alimentatore remoto in tensione costante 24V DC**

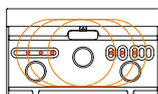
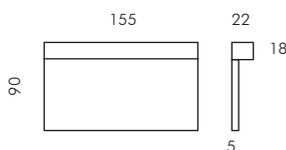


Installabile sulla scatola di derivazione elettrica da incasso per muratura o cartongesso da 2 moduli versione italiana (tipo 502), francese, inglese e tedesca

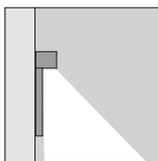
**L'accessorio alimentatore deve essere collocato in posizione remota poichè non si può alloggiare all'interno della scatola di derivazione elettrica tipo 502 per ragioni di spazio**

Esempio:  
BTICINO PB502N (cartongesso), BTICINO 502E (muratura)

**Rettangolare**



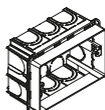
**2 / 3 / 4 moduli**



**S.2210H**

MID-POWER LED **2700K** CRI90 511lm  
Flusso luminoso apparecchio 192lm  
Potenza totale assorbita 5,5W **24V DC**  
Rilievo teorico simulato

**Necessita di alimentatore remoto in tensione costante 24V DC**

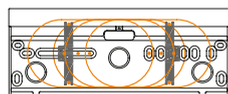
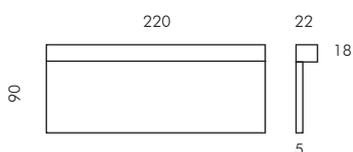


Installabile sulla scatola di derivazione elettrica da incasso per muratura o cartongesso da 2/3/4 moduli versione italiana (tipo 502/503/504), francese, inglese e tedesca

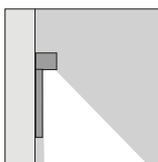
**La scatola di derivazione elettrica tipo 503/504 può contenere l'accessorio alimentatore S.2407**

Esempio:  
BTICINO PB504N (cartongesso), BTICINO 504E (muratura)  
BTICINO PB503N (cartongesso), BTICINO 503E (muratura)  
BTICINO PB502N (cartongesso), BTICINO 502E (muratura)

**Rettangolare lunga**



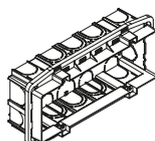
**2 / 3 / 4 / 6-7 moduli**



**S.2220H**

MID-POWER LED **2700K** CRI90 817lm  
Flusso luminoso apparecchio 308lm  
Potenza totale assorbita 9,0W **24V DC**  
Rilievo teorico simulato

**Necessita di alimentatore remoto in tensione costante 24V DC**



Installabile sulla scatola di derivazione elettrica da incasso per muratura o cartongesso da 2/3/4/6-7 moduli versione italiana (tipo 502/503/504/506), francese, inglese e tedesca

**La scatola di derivazione elettrica tipo 503/504/506 può contenere l'accessorio alimentatore S.2407**

Esempio:  
BTICINO PB506N (cartongesso), BTICINO 506L (muratura)  
BTICINO PB504N (cartongesso), BTICINO 504E (muratura)  
BTICINO PB503N (cartongesso), BTICINO 503E (muratura)  
BTICINO PB502N (cartongesso), BTICINO 502E (muratura)