

Una lama di luce, un segnapasso dal design rigoroso e minimale, che si installa tramite un sistema a clip per garantire una totale assenza di viti a vista. Step impiega sorgenti LED e crea dei veri e propri "tagli" di luce. Un incasso a muro ideale per l'illuminazione di gradini e passaggi pedonali.

DESCRIZIONE TECNICA

Struttura in alluminio pressofuso, paletto in alluminio estruso ad elevata resistenza all'ossidazione. Viteria in acciaio INOX A4. Diffusore in vetro trasparente. Guarnizioni in silicone ricotto. Doppia verniciatura extra resistente.

INCASSO A PARETE

Apparecchio predisposto per singola entrata cavo con passafilo.

PALETTO

Apparecchio precablato con cavo in neoprene H05RN-F e connettore per connessione nel paletto.

MODELLO REGISTRATO

GRADO DI PROTEZIONE
IP65

CLASSE DI ISOLAMENTO
CLASSE I ⊕

RESISTENZA MECCANICA
IK 06

COLORI INCASSO A PARETE

.01 Bianco

.14 Grigio Alluminio

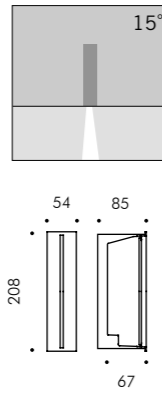
COLORI PALETTO

.14 Grigio Alluminio



www.simes.it/step

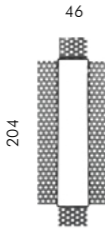
Step Incasso

**S.4655W**

MODULO LED **3000K** CRI90 140lm 2,1W
 (a richiesta 2700K CRI90 133lm)
 (a richiesta 4000K CRI80 173lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
 ON/OFF Non Dimmerabile
 Cassaforma non inclusa

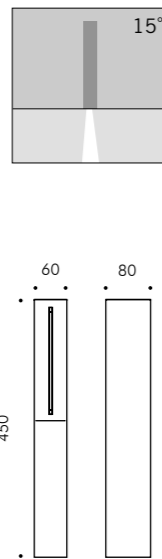
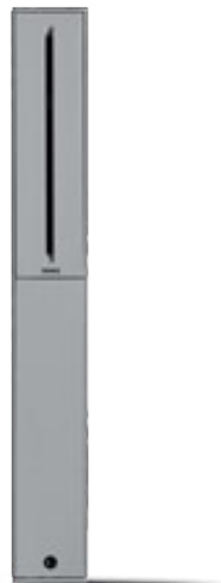
**S.4653**

CASSAFORMA per STEP INCASSO
 80 x 210mm
 Profondità 85mm

**S.4660**

MASCHERA PER CARTONGESSO
per STEP INCASSO
 Foro 204 x 46mm

Step Paletto H 450mm

**S.4665W**

MODULO LED **3000K** CRI90 140lm 2,1W
 (a richiesta 2700K CRI90 133lm)
 (a richiesta 4000K CRI80 173lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
 ON/OFF Non Dimmerabile

**S.4663**

FLANGIA per STEP PALETTO
 Flangia 77 x 58mm da ancorare nel cemento



Private House, Torri del Benaco, Verona, Italy - Finotti Architects © Ph. Mario Bertani