

Trim è una famiglia di applique e paletti, rettangolari e quadrati, caratterizzata da linee essenziali che contemplano i "Pieni e Vuoti Luminosi". Trim è un corpo illuminante adatto ad ogni tipo di contesto classico o moderno, in grado di conferire atmosfera e fascino all'ambiente circostante. Realizzato dall'unione materica di alluminio e vetro, Trim è una soluzione ad illuminazione estremamente versatile.

DESCRIZIONE TECNICA

Struttura in alluminio pressofuso, struttura per paletto in alluminio estruso ad elevata resistenza all'ossidazione. Diffusore in vetro temprato di spessore 4mm. Viti a brugola in acciaio INOX A4. Doppia verniciatura extra resistente.

APPLIQUE

Apparecchio precablato con cavo 5,0m in neoprene H05RN-F per cablaggio in scatola di derivazione remota.

PALETTO

Apparecchio precablato con cavo 4,0m in neoprene H05RN-F per cablaggio in scatola di derivazione remota.

GRADO DI PROTEZIONE
IP54

CLASSE DI ISOLAMENTO
CLASSE III

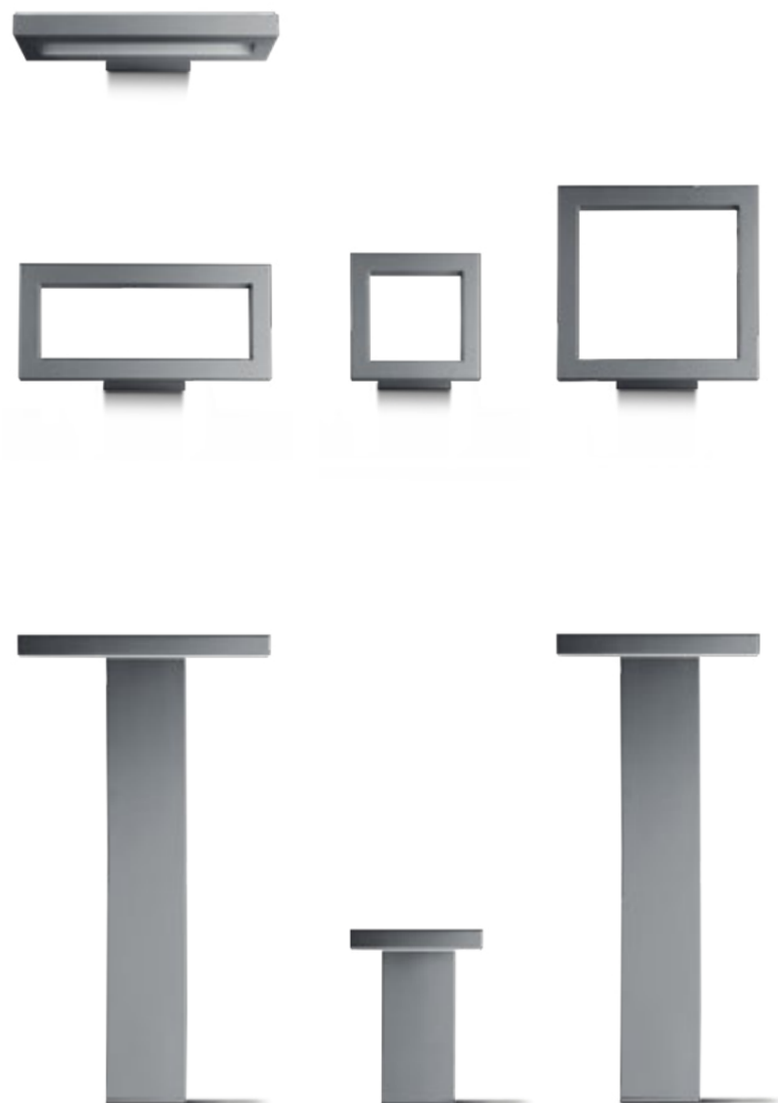
RESISTENZA MECCANICA
IK 06 TRIM ORIZZONTALE, PALETTI
IK 09

COLORI

.01 Bianco

.14 Grigio Alluminio

MODELLO REGISTRATO

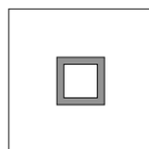
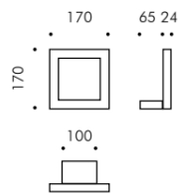


www.simes.it/trim

TRIM Quadrato

SIMES

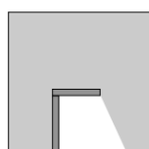
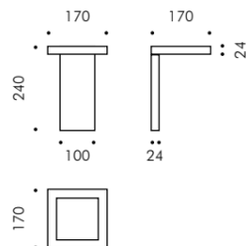
Trim Quadrato 170



S.3152W
 MODULO LED **3000K** CRI90 1056lm 7,9W
 (a richiesta 2700K CRI90 1003lm)
 (a richiesta 4000K CRI80 1315lm)
24Vdc PWM

Necessita di alimentatore remoto
 in tensione costante 24Vdc (pag. 522-523)

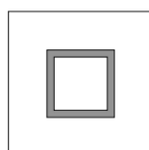
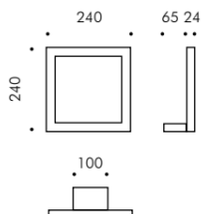
Trim Quadrato 170 paletto



S.3153W
 MODULO LED **3000K** CRI90 1056lm 7,9W
 (a richiesta 2700K CRI90 1003lm)
 (a richiesta 4000K CRI80 1315lm)
24Vdc PWM

Necessita di alimentatore remoto
 in tensione costante 24Vdc (pag. 522-523)

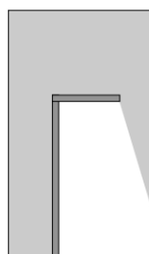
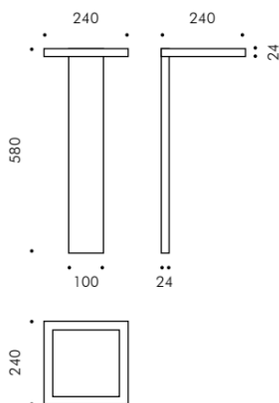
Trim Quadrato 240



S.3157W
 MODULO LED **3000K** CRI90 2112lm 15,8W
 (a richiesta 2700K CRI90 2006lm)
 (a richiesta 4000K CRI80 2630lm)
24Vdc PWM

Necessita di alimentatore remoto
 in tensione costante 24Vdc (pag. 522-523)

Trim Quadrato 240 paletto



S.3158W
 MODULO LED **3000K** CRI90 2112lm 15,8W
 (a richiesta 2700K CRI90 2006lm)
 (a richiesta 4000K CRI80 2630lm)
24Vdc PWM

Necessita di alimentatore remoto
 in tensione costante 24Vdc (pag. 522-523)



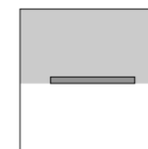
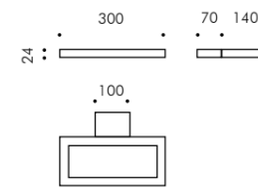
Accessorio

S.3159
FLANGIA PER TRIM PALETTO
 Flangia da ancorare nel cemento
 per il fissaggio dei paletti S.3153W,
 S.3158W e S.3177W.

TRIM Rettangolare

SIMES

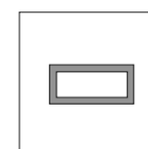
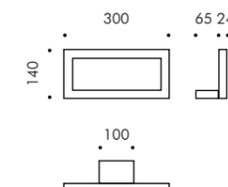
Trim Orizzontale



S.3175W
 MODULO LED **3000K** CRI90 2112lm 15,8W
 (a richiesta 2700K CRI90 2006lm)
 (a richiesta 4000K CRI80 2630lm)
24Vdc PWM

Necessita di alimentatore remoto
 in tensione costante 24Vdc (pag. 522-523)

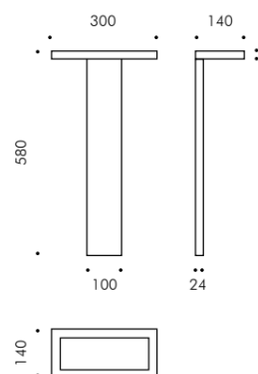
Trim Rettangolare



S.3176W
 MODULO LED **3000K** CRI90 2112lm 15,8W
 (a richiesta 2700K CRI90 2006lm)
 (a richiesta 4000K CRI80 2630lm)
24Vdc PWM

Necessita di alimentatore remoto
 in tensione costante 24Vdc (pag. 522-523)

Trim Rettangolare paletto



S.3177W
 MODULO LED **3000K** CRI90 2112lm 15,8W
 (a richiesta 2700K CRI90 2006lm)
 (a richiesta 4000K CRI80 2630lm)
24Vdc PWM

Necessita di alimentatore remoto
 in tensione costante 24Vdc (pag. 522-523)



Accessorio

S.3159
FLANGIA PER TRIM PALETTO
 Flangia da ancorare nel cemento
 per il fissaggio dei paletti S.3153W,
 S.3158W e S.3177W.

