

Caratterizzato da forme semplici ma rigorose e da un fascio morbido e diffuso, Plan è un applique a LED, mono o bi-emissione. La particolare finitura del vetro acidato sporgente disegna un segno luminoso piacevole ed elegante.

DESCRIZIONE TECNICA

Struttura in alluminio pressofuso ad elevata resistenza all'ossidazione. Diffusore decorativo in vetro temprato ed acidato. Viti a brugola in acciaio INOX A4. Guarnizioni in silicone ricotto. Doppia verniciatura extra resistente.

MINIPLAN ORIZZONTALE

Apparecchio precabato con cavo 1,0m in neoprene H05RN-F per cablaggio in scatola di derivazione remota.

PLAN ORIZZONTALE

Apparecchio predisposto per singola entrata cavo con passafilo.

MODELLO REGISTRATO

GRADO DI PROTEZIONE
IP65

CLASSE DI ISOLAMENTO
CLASSE I ⊕ PLAN ORIZZONTALE
CLASSE II ⊞ MINIPLAN ORIZZONTALE

RESISTENZA MECCANICA
IK 06



COLORI

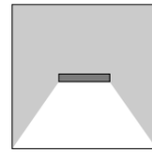
.01 Bianco

.14 Grigio Alluminio

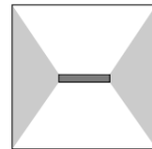
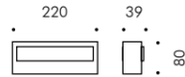


www.simes.it/plan

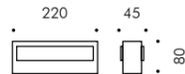
MINIPLAN Orizzontale



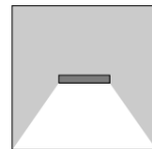
S.3883W Singola emissione
 MODULO LED **3000K** CRI90 1313lm 11,1W
 (a richiesta 2700K CRI90 1247lm
 (a richiesta 4000K CRI80 1751lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
 ON/OFF Non Dimmerabile



S.3884W Doppia emissione
 MODULO LED **3000K** CRI90 1313lm 11,1W
 (a richiesta 2700K CRI90 1247lm
 (a richiesta 4000K CRI80 1751lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
 ON/OFF Non Dimmerabile

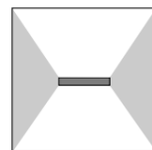


PLAN Orizzontale



S.3893W Singola emissione
 MODULO LED **3000K** CRI90 2100lm 17,8W
 (a richiesta 2700K CRI90 1995lm
 (a richiesta 4000K CRI80 2801lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
Dimmerabile a taglio di fase

Versione con alimentatore DALI 2 / PUSH
 disponibile su richiesta con maggiorazione di prezzo.



S.3894W Doppia emissione
 MODULO LED **3000K** CRI90 2100lm 17,8W
 (a richiesta 2700K CRI90 1995lm
 (a richiesta 4000K CRI80 2801lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
Dimmerabile a taglio di fase

Versione con alimentatore DALI 2 / PUSH
 disponibile su richiesta con maggiorazione di prezzo.



SIMES

