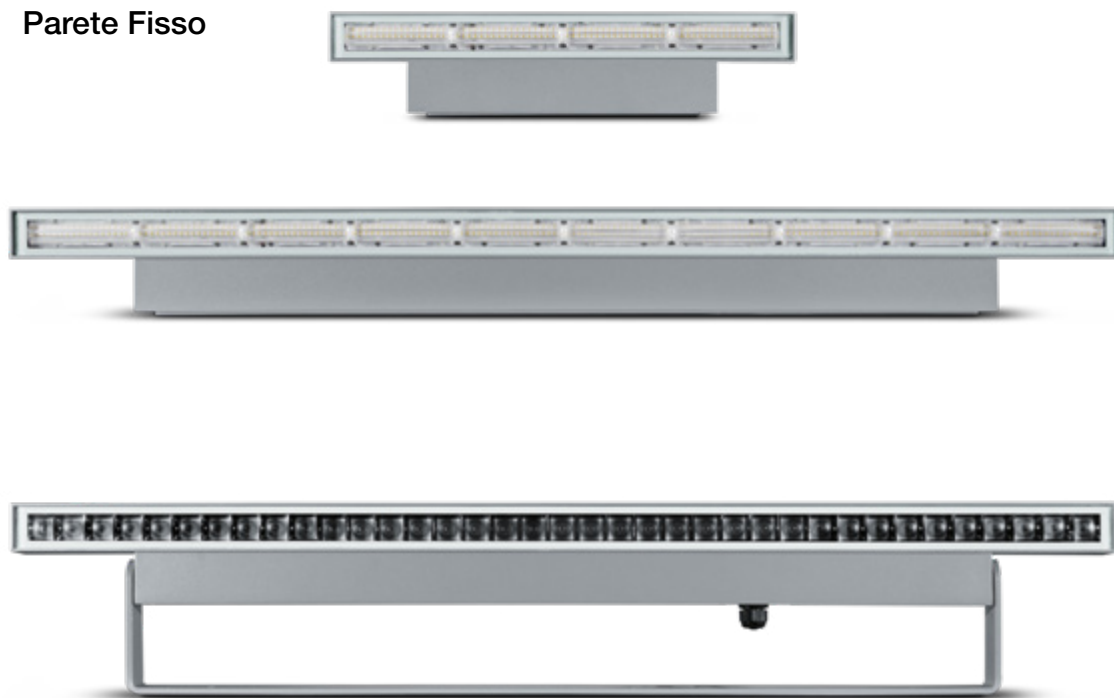




Parete Fisso



Proiettore Orientabile



Streamline

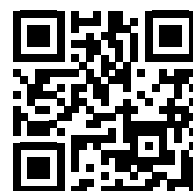
Parete e proiettore

Streamline Parete è studiato per illuminare in radenza pareti e facciate, creando un effetto di luce diffusa. L'angolo di distribuzione della luce può essere modulato 0° - 5° - 10°, caratteristica che lo rende estremamente flessibile rispetto alle diverse esigenze progettuali.

Streamline è disponibile anche nella versione Proiettore lineare. La forma sottile e compatta di Streamline dialoga in modo discreto con il contesto in cui si inserisce. La sua ottica confortevole, unita alla possibilità di dimmerazione della luce, completano le caratteristiche di questo corpo illuminante per esterni estremamente performante e flessibile in termini di applicazione.



2018


www.simes.it/streamline



STREAMLINE proiettore

Struttura in alluminio pressofuso EN AB-47100 ad elevata resistenza all'ossidazione.
Diffusore vetro temprato.
Viti a brugola in acciaio INOX A4.
Apparecchio precablato con singolo cavo di lunghezza 1m in neoprene con pressacavo (Ministreamline).
Apparecchio predisposto per doppia entrata cavo con pressacavo (Streamline).
Guarnizioni in silicone ricotto.
Doppia verniciatura extra resistente.

Colore:

Grigio alluminio (cod. 14)

Grado di protezione
IP65

Classe di isolamento
CLASSE I ⊕

Resistenza meccanica
IK 07

Versioni led 4000K CRI80 disponibili su richiesta.
Alimentatore DALI su richiesta con maggiorazione di prezzo.
Versione 24V DC disponibile su richiesta con maggiorazione di prezzo.

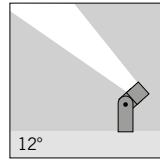
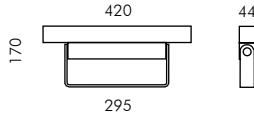
Per dati tecnici aggiornati alle ultime evoluzioni tecnologiche dei led o per ulteriori informazioni tecniche consultare il sito web (www.simes.it).

MODELLO REGISTRATO

Il sofisticato sistema ottico focalizza il fascio e rende la luce confortevole riducendo l'abbagliamento della sorgente.



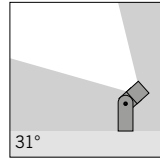
Ministreamline Ottica Comfort



S.1245W

HIGH-POWER LED **3000K** CRI90 3300lm
 Flusso luminoso apparecchio 2399lm
 Potenza totale assorbita 32,4W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

h(m)	12° Ø(m)	3000K E(lx)
2	0.40	9974
4	0.80	2493
6	1.20	1108
8	1.60	623
10	2.00	399



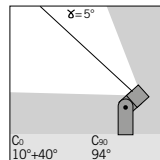
S.1246W

HIGH-POWER LED **3000K** CRI90 3300lm
 Flusso luminoso apparecchio 2228lm
 Potenza totale assorbita 32,4W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

h(m)	31° Ø(m)	3000K E(lx)
2	1.18	1579
4	2.35	395
6	3.53	175
8	4.71	99
10	5.89	63

**A richiesta versione con fasci:
 66° e 10°x40°**

Ministreamline Ottica asimmetrica

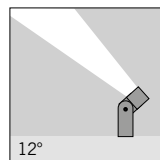
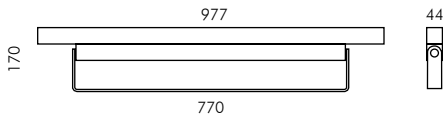


S.1247W

MID-POWER LED **3000K** CRI80 2880lm
 Flusso luminoso apparecchio 1806lm
 Potenza totale assorbita 20,3W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

h(m)	E(lx)			
5	1	1	1	0
4	2	2	1	0
3	6	5	2	1
2	22	13	4	1
1	199	34	2	0
	0	1	2	3 (m)

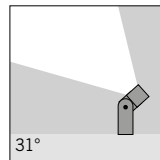
Streamline Ottica Comfort



S.1255W

HIGH-POWER LED **3000K** CRI90 7920lm
 Flusso luminoso apparecchio 5235lm
 Potenza totale assorbita 74W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

h(m)	12° Ø(m)	3000K E(lx)
2	0.41	20415
4	0.81	5104
6	1.22	2268
8	1.63	1276
10	2.03	817



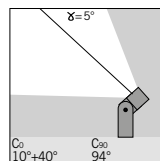
S.1256W

HIGH-POWER LED **3000K** CRI90 7920lm
 Flusso luminoso apparecchio 4904lm
 Potenza totale assorbita 74W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

h(m)	31° Ø(m)	3000K E(lx)
2	1.12	3639
4	2.25	910
6	3.37	404
8	4.50	227
10	5.62	146

**A richiesta versione con fasci:
 66° e 10°x40°**

Streamline Ottica asimmetrica



S.1257W

MID-POWER LED **3000K** CRI80 7200lm
 Flusso luminoso apparecchio 4274lm
 Potenza totale assorbita 59W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

h(m)	E(lx)			
5	2	2	1	1
4	3	3	2	1
3	7	7	4	2
2	28	18	6	2
1	200	55	5	1
	0	1	2	3 (m)



Casa Y, Pino Torinese, Torino, Italy © Arch. Luca Maria Gandini ph. Mario Bertani

STREAMLINE parete

Struttura in alluminio pressofuso EN AB-47100 ad elevata resistenza all'ossidazione.
 Diffusore vetro temprato.
 Viti a brugola in acciaio INOX A4.
 Apparecchio predisposto per singola entrata cavo con passafilo.
 Apparecchio predisposto per doppia entrata cavo con passafilo su richiesta con maggiorazione di prezzo.
 Guarnizioni in silicone.
Doppia verniciatura extra resistente.

Grado di protezione
 IP65

Classe di isolamento
 CLASSE I ⊕

Resistenza meccanica
 IK 07

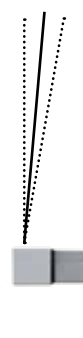
Versioni led 4000K CRI80 disponibili su richiesta.
 Alimentatore DALI su richiesta con maggiorazione di prezzo.

Parete

Streamline, fissato a parete, permette tre diverse regolazioni del fascio:

0° - 5° - 10°

0° 5° 10°



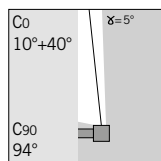
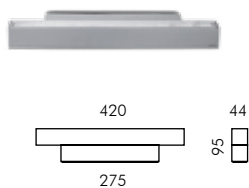
Colore:

Grigio alluminio (cod. 14)

MODELLO REGISTRATO

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

Ministreamline Ottica asimmetrica

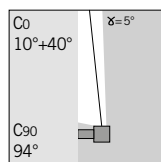
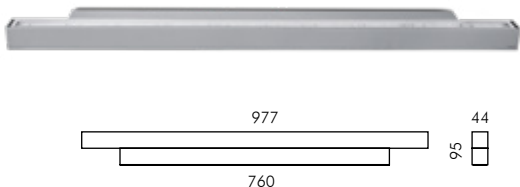


S.1240W □

MID-POWER LED **3000K** CRI80 2880lm
 Flusso luminoso apparecchio 1806lm
 Potenza totale assorbita 20,3W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

h(m)	E(lx)		
5	1	1	0
4	2	2	0
3	6	5	1
2	22	13	4
1	199	34	2
	0	1	2
			3 (m)

Streamline Ottica asimmetrica



S.1250W □

MID-POWER LED **3000K** CRI80 7200lm
 Flusso luminoso apparecchio 4274lm
 Potenza totale assorbita 59W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

h(m)	E(lx)		
5	2	2	1
4	3	3	2
3	7	7	4
2	28	18	6
1	200	55	5
	0	1	2
			3 (m)