

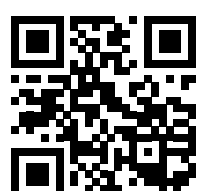




Slot

Effetto a parete

Oltre ad essere in grado di garantire un'illuminazione funzionale con ottimi livelli di illuminamento, SLOT permette di ottenere accenti e combinazioni di luce adatti a svariate applicazioni. Le versioni SLOT doppia emissione sono equipaggiate con due sorgenti a LED, ciascuna con proprio riflettore orientabile e circuito elettrico con alimentazione indipendente.



www.simes.it/slot



SLOT Effetto a parete

Struttura in alluminio primario estruso EN AW-6060 e pressofuso EN AB-47100 a basso tenore di rame ad elevata resistenza all'ossidazione. Diffusore in vetro temprato spessore 6mm per Microslot, 8mm Minislot, 8mm Slot. Viti a brugola in acciaio INOX A4. Apparecchio predisposto per cablaggio passante con passafilo (Microslot). Apparecchio precablatto con singolo cavo in neoprene per cablaggio con connettore all'interno del vano apparecchio. Guarnizioni in silicone ricotto. **Doppia verniciatura extra resistente.**

Grado di protezione
IP65

Classe di isolamento
CLASSE I 

Resistenza meccanica
IK 08

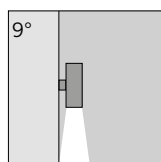
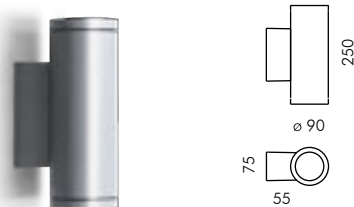
Versioni led 4000K CRI90 disponibili su richiesta.

Colore:

 Grigio Alluminio (cod. 14)

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

Parete emissione singola



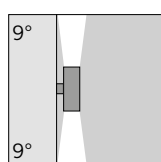
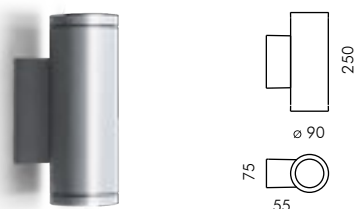
S.3903W

HIGH-POWER LED **3000K** CRI90 425lm
Flusso luminoso apparecchio 327lm
Potenza totale assorbita 6W
220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile
Circuito led basculante ±15°

h(m)	9° Ø(m)	3000K E(lx)
1	0.16	7297
2	0.33	1824
3	0.49	811
4	0.66	456
5	0.82	292

A richiesta versione con fasci:
22°, 34°

Parete emissione doppia



S.3913W

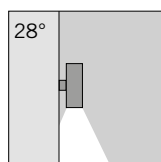
HIGH-POWER LED **3000K** CRI90 425lm
Flusso luminoso apparecchio 654lm
Potenza totale assorbita 12W
220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile
Circuito led basculante ±15°

h(m)	9° Ø(m)	3000K E(lx)
1	0.16	7297
2	0.33	1824
3	0.49	811
4	0.66	456
5	0.82	292

A richiesta versione con fasci:
22°, 34°

MINISLOT TONDO

Parete emissione singola



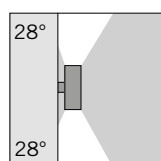
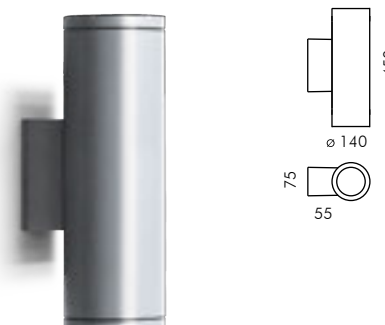
S.3950W

HIGH-POWER LED **3000K** CRI90 1180lm
Flusso luminoso apparecchio 834lm
Potenza totale assorbita 16W
220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile
Circuito led basculante ±15°

h(m)	28° Ø(m)	3000K E(lx)
2	1.00	833
4	2.01	208
6	3.01	93
8	4.02	52
10	5.02	33

A richiesta versione con fasci:
8°, 38°, 58° e 10°x44°

Parete emissione doppia



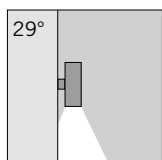
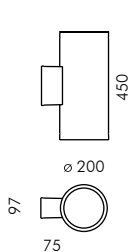
S.3952W

HIGH-POWER LED **3000K** CRI90 2360lm
Flusso luminoso apparecchio 1668lm
Potenza totale assorbita 32W
220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile
Circuito led basculante ±15°

h(m)	28° Ø(m)	3000K E(lx)
2	1.00	833
4	2.01	208
6	3.01	93
8	4.02	52
10	5.02	33

A richiesta versione con fasci:
8°, 38°, 58° e 10°x44°

Parete emissione singola



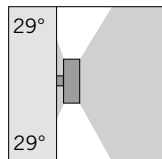
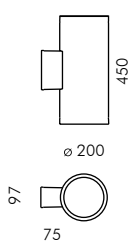
S.3960W

HIGH-POWER LED **3000K** CRI90 2125lm
Flusso luminoso apparecchio 1332lm
Potenza totale assorbita 27W
220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile
Circuito led basculante ±15°

	29°	Ø(m)	3000K E(lx)
h(m)			
2	1.06		1243
4	2.11		311
6	3.17		138
8	4.23		78
10	5.28		50

A richiesta versione con fasci:
8°, 38°, 58° e 10°x44°

Parete emissione doppia



S.3962W

HIGH-POWER LED **3000K** CRI90 4248lm
Flusso luminoso apparecchio 2664lm
Potenza totale assorbita 54W
220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile
Circuito led basculante ±15°

	29°	Ø(m)	3000K E(lx)
h(m)			
2	1.06		1243
4	2.11		311
6	3.17		138
8	4.23		78
10	5.28		50

A richiesta versione con fasci:
8°, 38°, 58° e 10°x44°



Mansfield Bus Station, Nottinghamshire, England