



АЛЫЕ
УНИИ

ВЕТА
ЦК

50000000

860 A



Tubo led

Parete orientabile

Uno strumento veramente versatile per illuminare qualsiasi architettura. Studiata per l'illuminazione in radenza di facciate, muri, cornicioni e marcapiano, può essere collegata in linea permettendo l'illuminazione uniforme di superfici anche molto estese, anche nella versione dimmerabile e RGB.



TUBO LED Parete orientabile

Diffusore in policarbonato di spessore 1,5 mm co-estruso con strato esterno di 50 µm per protezione contro i raggi UV.

Tappi in silicone trasparente.
 Basetta di fissaggio in alluminio estruso anodizzato EN AW-6060 ad elevata resistenza all'ossidazione.
 Viti a brugola in acciaio INOX A4.
 Circuito dotato di sistema di alimentazione in parallelo passante, per cablaggio in linea di max 5 apparecchi per versione RGB e 10 apparecchi per versione 220-240V.

Colori:

- Alluminio anodizzato (cod. 13)

Grado di protezione

IP65

Classe di isolamento

CLASSE II □

CLASSE III ◇ RGB

Resistenza meccanica

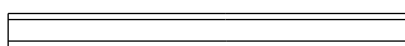
IK 08

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

BREVETTATO



92



506



S.3408

TAPPI PER ALIMENTAZIONE PASSANTE Solo per versione 220-240V

Art. S.5905W S.5905N

Coppia di tappi in silicone con cavo e connettori rapidi per alimentazione in parallelo all'apparecchio successivo.



S.3409

TAPPI PER ALIMENTAZIONE PASSANTE Solo per versione RGB Art. S.5902

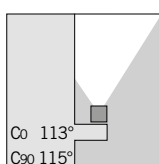
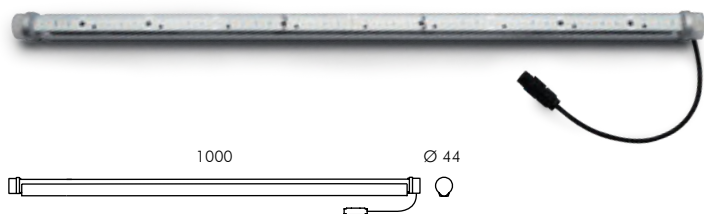
Coppia di tappi in silicone con cavo e connettori rapidi per alimentazione in parallelo all'apparecchio successivo.

S.5901

BASETTA DI FISSAGGIO

Per installazioni a parete

Tubo Led 1000 mm



S.5905W

MID-POWER LED **3000K** CRI90 1900lm
 Flusso luminoso apparecchio 1468lm
 Potenza totale assorbita 23W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile
 Ottica basculante

h(m)	E(lx)			
2.5	4	4	3	3
2.0	8	7	5	4
1.5	17	15	8	7
1.0	54	43	18	6
0.5	290	155	23	5
0.12 m	0 0.5 1.0 1.5 (m)			

S.5905N

MID-POWER LED **4000K** CRI90 2300lm
 Flusso luminoso apparecchio 1784lm
 Potenza totale assorbita 23W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile
 Ottica basculante

h(m)	E(lx)			
2.5	5	5	4	3
2.0	9	8	6	5
1.5	22	18	10	6
1.0	66	49	20	8
0.5	452	257	24	5
0.12 m	0 0.5 1.0 1.5 (m)			

S.5902

MID-POWER LED RGB
 Potenza totale assorbita 16W **24V PWM**
 Ottica basculante
 Necessita di alimentatore remoto a tensione costante DMX (pag. 471)

h(m)	E(lx)			
2.5	0	0	0	0
2.0	1	5	1	0
1.5	1	3	2	1
1.0	7	5	2	1
0.5	36	21	3	0
0.12 m	0 0.5 1.0 1.5 (m)			

