

Linea Continua è un apparecchio calpestabile a LED studiato per ottenere dei veri e propri tracciati di luce dalla perfetta omogeneità, indipendentemente dalla lunghezza del percorso. Facile da installare, questo prodotto è in grado di trasformare qualsiasi ambiente con classe e raffinatezza.

DESCRIZIONE TECNICA

Supporti di fissaggio e cassaforma in alluminio estruso anodizzato ad elevata resistenza all'ossidazione. Diffusore in vetro acidato o trasparente con spessore di 15mm. Apparecchio precablato con cavo e connettore per connessione nella cassaforma. Carico massimo 500 Kg. Supporti di fissaggio e cassaforma in alluminio inclusi.

BREVETTATO

GRADO DI PROTEZIONE
IP65 / IP67

CLASSE DI ISOLAMENTO
CLASSE III

RESISTENZA MECCANICA
IK 10

Alimentatore non incluso

FINITURA CASSAFORMA

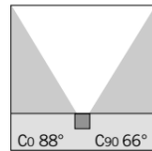
.13 Alluminio Anodizzato



www.simes.it/continuous-line

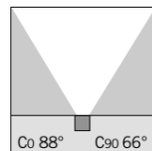


3000K



S.7018W Lunghezza 1,0m - Fascio diffuso
MODULO LED 3000K CRI90 737lm 9,6W
24Vdc PWM

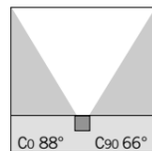
Necessita di alimentatore remoto
in tensione costante 24Vdc (pag. 522-523)



S.7023W Lunghezza 1,5m - Fascio diffuso
MODULO LED 3000K CRI90 1105lm 14,4W
24Vdc PWM

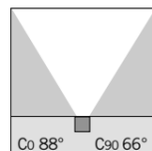
Necessita di alimentatore remoto
in tensione costante 24Vdc (pag. 522-523)

 **TUNABLE WHITE**
(2700-4000K)



S.7018T Lunghezza 1,0m - Fascio diffuso
MODULO LED TUNABLE WHITE 2700K-4000K CRI80 715lm 12W
24Vdc PWM

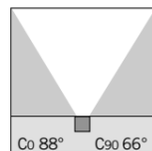
Necessita di alimentatore remoto a tensione costante
TUNABLE WHITE e controllo DMX o DALI (pag. 526-527)



S.7023T Lunghezza 1,5m - Fascio diffuso
MODULO LED TUNABLE WHITE 2700K-4000K CRI80 1072lm 18W
24Vdc PWM

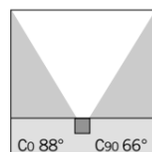
Necessita di alimentatore remoto a tensione costante
TUNABLE WHITE e controllo DMX o DALI (pag. 526-527)

 **RGBW**
(W 2700K)



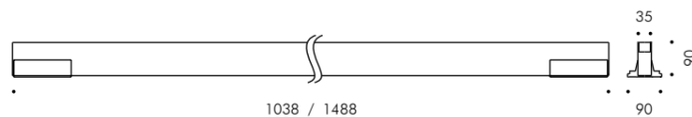
S.7019 Lunghezza 1,0m - Fascio diffuso
MODULO LED RGBW (W=2700K) 215lm 14,4W
24Vdc PWM

Necessita di alimentatore remoto a tensione costante RGBW
e controllo DMX (pag. 528-529)

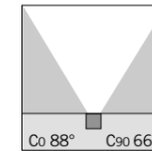


S.7024 Lunghezza 1,5m - Fascio diffuso
MODULO LED RGBW (W=2700K) 322lm 21,6W
24Vdc PWM

Necessita di alimentatore remoto a tensione costante RGBW
e controllo DMX (pag. 528-529)

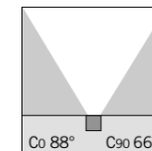


3000K



S.7008W Lunghezza 1,0m
MODULO LED 3000K CRI90 737lm 9,6W
24Vdc PWM

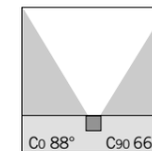
Necessita di alimentatore remoto
in tensione costante 24Vdc (pag. 522-523)



S.7013W Lunghezza 1,5m
MODULO LED 3000K CRI90 1105lm 14,4W
24Vdc PWM

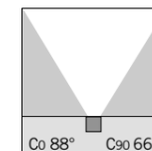
Necessita di alimentatore remoto
in tensione costante 24Vdc (pag. 522-523)

 **TUNABLE WHITE**
(2700-4000K)



S.7008T Lunghezza 1,0m
MODULO LED TUNABLE WHITE 2700K-4000K CRI80 715lm 12W
24Vdc PWM

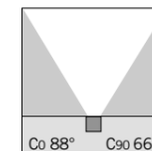
Necessita di alimentatore remoto a tensione costante
TUNABLE WHITE e controllo DMX o DALI (pag. 526-527)



S.7013T Lunghezza 1,5m
MODULO LED TUNABLE WHITE 2700K-4000K CRI80 1072lm 18W
24Vdc PWM

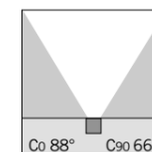
Necessita di alimentatore remoto a tensione costante
TUNABLE WHITE e controllo DMX o DALI (pag. 526-527)

 **RGBW**
(W 2700K)



S.7009 Lunghezza 1,0m
MODULO LED RGBW (W=2700K) 215lm 14,4W
24Vdc PWM

Necessita di alimentatore remoto a tensione costante RGBW
e controllo DMX (pag. 528-529)



S.7014 Lunghezza 1,5m
MODULO LED RGBW (W=2700K) 322lm 21,6W
24Vdc PWM

Necessita di alimentatore remoto a tensione costante RGBW
e controllo DMX (pag. 528-529)

