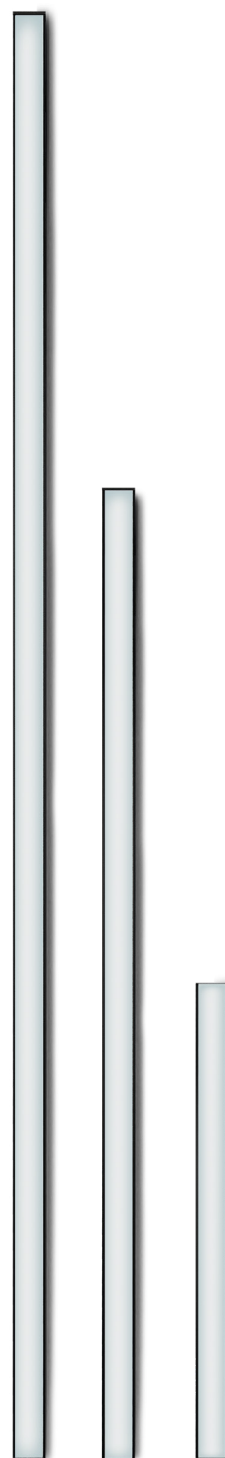




Linea continua

Calpestabile

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





Giardino della Pace, Sotto il Monte, Bergamo, Italy © SIMES S.p.A.

LINEA CONTINUA Calpestabile

Supporti di fissaggio e cassaforma in alluminio estruso anodizzato EN AW-6060 ad elevata resistenza all'ossidazione.
Diffusore in vetro acidato con spessore di 15mm.
Apparecchio precablato con cavo in neoprene e connettore per connessione nella cassaforma.
Supporti di fissaggio e cassaforma inclusi.

Carico massimo 500 Kg


Finitura:

○ Alluminio anodizzato (cod. 13)

Grado di protezione

IP65 / IP67

Classe di isolamento

CLASSE III 

Resistenza meccanica

IK 10



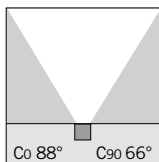
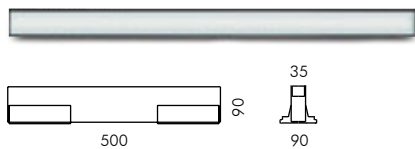
Alimentatore non incluso

Versioni led 4000K CRI80 disponibili su richiesta.

BREVETTATO

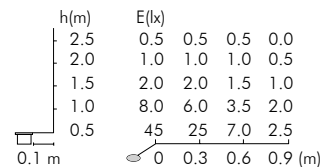
Per dati tecnici aggiornati alle ultime evoluzioni tecnologiche dei led o per ulteriori informazioni tecniche consultare il sito web (www.simes.it).

Tutto vetro 500 mm



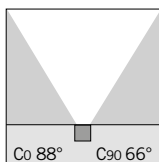
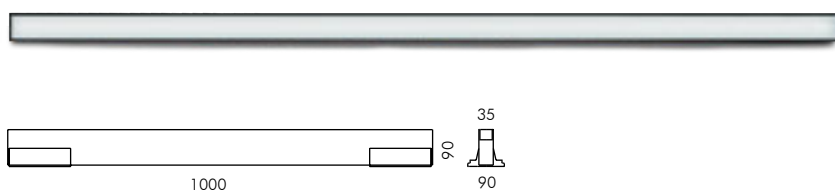
S.7016W

MID-POWER LED **3000K** CRI80 360lm
 Flusso luminoso apparecchio 165lm
 Potenza totale assorbita 3,5W **24V**
 Necessita di alimentatore remoto a tensione costante (pag. 468-469)



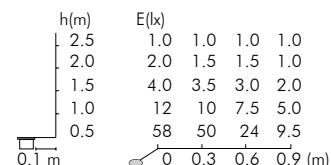
T 39°C

Tutto vetro 1000 mm



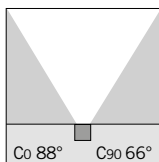
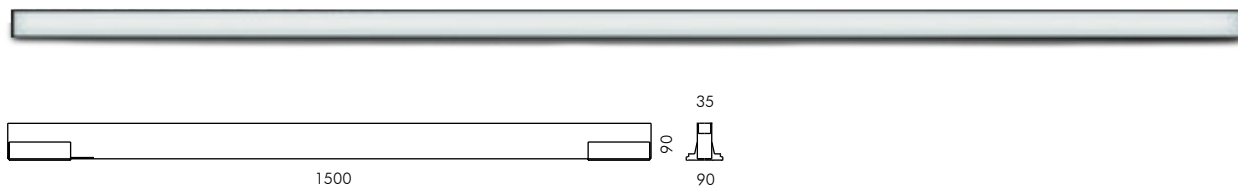
S.7011W

MID-POWER LED **3000K** CRI80 740lm
 Flusso luminoso apparecchio 330lm
 Potenza totale assorbita 7W **24V**
 Necessita di alimentatore remoto a tensione costante (pag. 468-469)



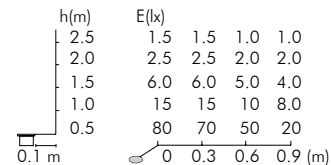
T 39°C

Tutto vetro 1500 mm



S.7012W

MID-POWER LED **3000K** CRI80 1100lm
 Flusso luminoso apparecchio 495lm
 Potenza totale assorbita 10,5W **24V**
 Necessita di alimentatore remoto a tensione costante (pag. 468-469)



T 39°C