

LIGNE CONTINUE est un appareil pour zones piétonnes à LED étudié pour obtenir de vrais parcours de lumière parfaitement homogènes, indépendamment de la longueur du trajet. Ligne continue est facile à installer et transforme n'importe quel milieu avec de la classe et raffinement.

DESCRIPTION TECHNIQUE

Supports de fixation et boîtier en aluminium extrudé anodisé à haute résistance à l'oxydation. Diffuseur en verre satiné ou transparent, épaisseur 15mm. Appareil pré-câblé avec câble et connecteur pour branchement au boîtier de dérivation. Charge maximale 500Kg. Supports de fixation et boîtier de dérivation en aluminium compris dans la livraison.

BREVETÉ

INDICE DE PROTECTION
IP65 / IP67

CLASSE D'ISOLATION
CLASSE III

RÉSISTANCE MÉCANIQUE
IK 10

L'alimentateur n'est pas compris dans la livraison

FINITION BOÎTIER

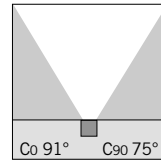
.13 Aluminium anodisé



www.simes.it/continuous-line

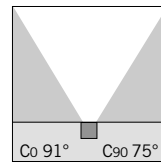


3000K



S.7018W Longueur 1,0m - Faisceau diffus
LED MODULE 3000K CRI90 737lm 9,6W
24Vdc PWM

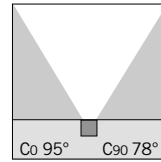
Alimentateur à tension constante déporté nécessaire 24Vdc
(pages 522-523)



S.7023W Longueur 1,5m - Faisceau diffus
LED MODULE 3000K CRI90 1105lm 14,4W
24Vdc PWM

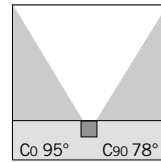
Alimentateur à tension constante déporté nécessaire 24Vdc
(pages 522-523)

TUNABLE WHITE
(2700-4000K)



S.7018T Longueur 1,0m - Faisceau diffus
LED MODULE TUNABLE WHITE 2700K-4000K CRI80 715lm 12W
24Vdc PWM

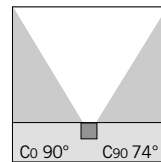
Alimentateur à tension constante déporté nécessaire pour TUNABLE WHITE et
contrôle (DMX ou DALI)
(pages 526-527)



S.7023T Longueur 1,5m - Faisceau diffus
LED MODULE TUNABLE WHITE 2700K-4000K CRI80 1072lm 18W
24Vdc PWM

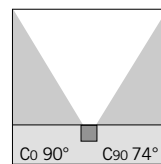
Alimentateur à tension constante déporté nécessaire pour TUNABLE
WHITE et contrôle (DMX ou DALI)
(pages 526-527)

RGBW
(W 2700K)



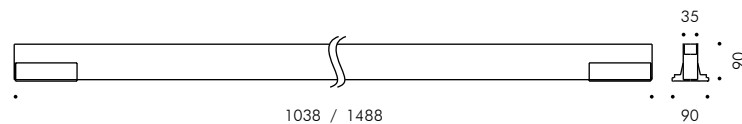
S.7019 Longueur 1,0m - Faisceau diffus
LED MODULE RGBW (W=2700K) 215lm 14,4W
24Vdc PWM

Alimentateur à tension constante déporté nécessaire pour RGBW et
contrôle (DMX ou DALI)
(pages 528-529)

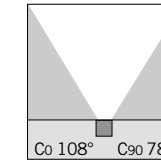


S.7024 Longueur 1,5m - Faisceau diffus
LED MODULE RGBW (W=2700K) 322lm 21,6W
24Vdc PWM

Alimentateur à tension constante déporté nécessaire pour RGBW et
contrôle (DMX ou DALI)
(pages 528-529)

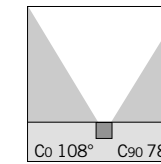


3000K



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

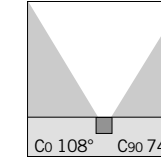
Alimentateur à tension constante déporté nécessaire 24Vdc
(pages 522-523)



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

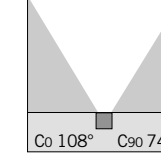
Alimentateur à tension constante déporté nécessaire 24Vdc
(pages 522-523)

TUNABLE WHITE
(2700-4000K)



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

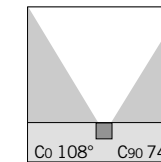
Alimentateur à tension constante déporté nécessaire pour TUNABLE
WHITE et contrôle (DMX ou DALI)
(pages 526-527)



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

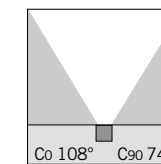
Alimentateur à tension constante déporté nécessaire pour TUNABLE
WHITE et contrôle (DMX ou DALI)
(pages 526-527)

RGBW
(W 2700K)



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

Alimentateur à tension constante déporté nécessaire pour RGBW et
contrôle (DMX ou DALI)
(pages 528-529)



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

Alimentateur à tension constante déporté nécessaire pour RGBW et
contrôle (DMX ou DALI)
(pages 528-529)

