

## Accessoires Mini Continuum II

Acc. CONT.LED Embout sans bord Blanc  
2054910



### Caractéristiques de la gamme

- Ligne continue LED jusqu'à 80W à installer en encastré, saillie ou suspendu. Eclairage Direct / Indirecte (D/I) 65/35% contrôlable individuellement via DALI. Disponible également en version Direct (D). Version D/I : jusqu'à 7406lm (version 2.4m, 4000K), avec une efficacité jusqu'à 93lm/W. Version D : jusqu'à 6417lm (version 3.6m, 4000K) avec une efficacité jusqu'à 82lm/W. Température de couleur : blanc chaud (3000K) ou blanc neutre (4000K) - IRC > 80 / SDCM : 1. Disponible en :
  - version KIT ou version modulable (pour réaliser des lignes continues)
  - version direct/indirect ou direct
  - version direct: avec ou sans bord. Diffuseur opale ou micro-prismatique. Driver inclus en version dimmable DALI. Durée de vie : 60.000 heures - L90B10. Groupe de risque photobiologique : GR=0



### PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	2054910
Nom du produit	Acc. CONT.LED Embout sans bord Blanc
Technologie	Accessoire
Matériau du corps	Aluminium
Montage	Encastré, en saillie, suspendu
Environnement	Intérieur
Application générale	Education,Hospitality,Office,Retail
Certifications	00
Classe ETIM	EC002557
E-number FI	4275539
Couleur de lumière	N/A
Couleur du corps	Blanc
Code EAN	5025768549108
Lampes	No

### TABLEAU DE DONNÉES

#### Données générales

Code produit	2054910
Nom du produit	Acc. CONT.LED Embout sans bord Blanc
Technologie	Accessoire
Matériau du corps	Aluminium
Montage	Encastré, en saillie, suspendu
Environnement	Intérieur
Application générale	Education,Hospitality,Office,Retail
Certifications	00
Classe ETIM	EC002557
E-number FI	4275539

#### Données optiques

Couleur de lumière	N/A
Ajustement de la température de couleur	N

## Accessoires Mini Continuum II

Acc. *CONT.LED Embout sans bord Blanc*  
2054910

### Caractéristiques électriques

<b>Transformateur requis</b>	Yes
------------------------------	-----

### Données physiques

<b>Couleur du corps</b>	Blanc
<b>Poids (kg)</b>	0.5

### Emballage

<b>Type d'emballage</b>	Plastique
<b>Code EAN</b>	5025768549108
<b>Longueur simple de l'emballage (cm)</b>	15.0
<b>Largeur unitaire de l'emballage (cm)</b>	20.0
<b>Hauteur de l'emballage unitaire (cm)</b>	10.0
<b>DUN14 (extérieur)</b>	05025768549108
<b>unités par emballage extérieur</b>	1
<b>Longueur de l'emballage extérieur (cm)</b>	15.0
<b>Profondeur de l'emballage extérieur (cm)</b>	20.0
<b>Hauteur de l'emballage extérieur (cm)</b>	10.0

## PHOTOMÉTRIE

## SCHÉMAS TECHNIQUES

