

Concord



Lignes continues architecturales

Concord Mini Continuum II

Mini Continuum LED II est une solution d'éclairage offrant des lignes lumineuses continues uniformes sur les murs et les plafonds. Ce luminaire est extrêmement polyvalent et peut être encastré, semi-encastré, monté en surface ou suspendu, verticalement ou horizontalement.

La solution est disponible en version directe / indirecte ou uniquement directe avec possibilité d'avoir les deux versions sur une même ligne.

Chaque module comprend une connexion rapide pour une installation électrique simple et est proposé en version DALI en standard.

Mini Continuum LED II Direct existe en deux versions : l'une avec bord pour les plafonds en plâtre, l'autre sans bord lorsqu'un effet invisible est requis.

Disponible en finition blanche (RAL9016) ou noire (RAL9005).

sylvania-lighting.com

Mini Continuum II - Direct/Indirect - Kit suspendu



Kit précâblé avec embouts de fin de ligne et câbles de suspension, distribution directe/indirecte. Dimensions selon les proportions du "nombre d'or", considéré comme le secret de l'esthétique dans l'architecture classique. Idéal pour les bureaux, salles de réunion, établissements d'enseignement, musées et bibliothèques.

Caractéristiques

- Distribution lumineuse directe/indirecte (65%/35%)
- Équipé en DALI en standard
- Flux direct/indirect adressable séparément via DALI
- Kit précâblé avec embouts de fin de ligne et câbles de suspension
- IRC>80
- Source lumineuse sans IR/UV ni radiation de chaleur
- Consistance des couleurs SDCM ≤3
- Indice de résistance aux chocs IK03
- Indice de protection IP20
- Classe électrique I (EN 61140)
- Corps aluminium avec finition mate blanche (RAL9016) ou noire (RAL9005)
- Diffuseur opale ou prismatique
- Durée de vie 92 500 h (L80B20)
- Garantie 5 ans

Informations produits

Code	Désignation	Finition	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	Temp. de couleur (K)	IRC	Dimmable	Gestion
Mini Continuum II - Direct/Indirect - Kit suspendu									
Diffuseur micro-prismatique									
3000K									
2071461	MC2 D/I Kit 1,2m 29W 3750lm 830 DALI BLA Pris	Blanc	29	3,750	129	3,000	>80	Oui	DALI
2071462	MC2 D/I Kit 2,4m 58W 7500lm 830 DALI BLA Pris	Blanc	58	7,500	129	3,000	>80	Oui	DALI
2071561	MC2 D/I Kit 1,2m 29W 3750lm 830 DALI NOI Pris	Noir	29	3,750	129	3,000	>80	Oui	DALI
2071562	MC2 D/I Kit 2,4m 58W 7500lm 830 DALI NOI Pris	Noir	58	7,500	129	3,000	>80	Oui	DALI
4000K									
2071463	MC2 D/I Kit 1,2m 29W 3850lm 840 DALI BLA Pris	Blanc	29	3,850	133	4,000	>80	Oui	DALI
2071464	MC2 D/I Kit 2,4m 58W 7700lm 840 DALI BLA Pris	Blanc	58	7,700	133	4,000	>80	Oui	DALI
2071563	MC2 D/I Kit 1,2m 29W 3850lm 840 DALI NOI Pris	Noir	29	3,850	133	4,000	>80	Oui	DALI
2071564	MC2 D/I Kit 2,4m 58W 7700lm 840 DALI NOI Pris	Noir	58	7,700	133	4,000	>80	Oui	DALI
Diffuseur opale									
4000K									
2071465	MC2 D/I Kit 1,2m 29W 4050lm 840 DALI BLA Opal	Blanc	29	4,050	140	4,000	>80	Oui	DALI
2071466	MC2 D/I Kit 2,4m 58W 8100lm 840 DALI BLA Opal	Blanc	58	8,100	140	4,000	>80	Oui	DALI
2071565	MC2 D/I Kit 1,2m 29W 4050lm 840 DALI NOI Opal	Noir	29	4,050	140	4,000	>80	Oui	DALI
2071566	MC2 D/I Kit 2,4m 58W 8100lm 840 DALI NOI Opal	Noir	58	8,100	140	4,000	>80	Oui	DALI

Mini Continuum II - Direct/Indirect - Kit Suspendu



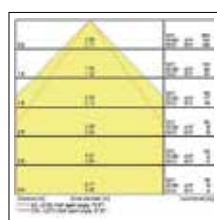
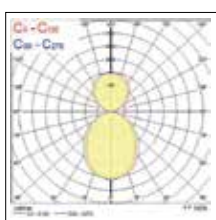
Photos produits



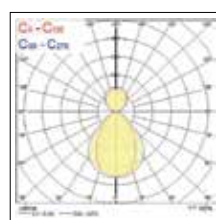
Données photométriques



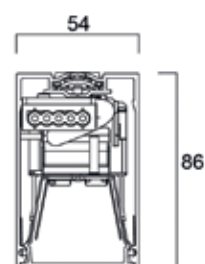
Opale



Prismatique



Dimensions (mm)



Mini Continuum II - Direct/Indirect - Modules sans bords



Modules sans bords pour la création de lignes continues homogènes, sans ombres, distribution directe/indirecte. Dimensions selon les proportions du "nombre d'or", considéré comme le secret de l'esthétique dans l'architecture classique. Idéal pour les bureaux, salles de réunion, établissements d'enseignement, musées et bibliothèques.

Caractéristiques

- Distribution lumineuse directe/indirecte (65%/35%)
- Équipé en DALI en standard
- Flux direct/indirect adressable séparément via DALI
- Embouts de fin de ligne, câbles de suspension et accessoires de connexion à commander séparément
- IRC > 80
- Source lumineuse sans IR/UV ni radiation de chaleur
- Consistance des couleurs SDCM ≤ 3
- Indice de résistance aux chocs IK03
- Indice de protection IP20
- Classe électrique I (EN 61140)
- Corps aluminium avec finition mate blanche (RAL9016) ou noire (RAL9005)
- Diffuseur opale ou prismatique
- Durée de vie 92 500 h (L80B20)
- Garantie 5 ans

Informations produits

Code	Désignation	Finition	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	Temp. de couleur (K)	IRC	Dimmable	Gestion
Mini Continuum II - Direct/Indirect - Modules sans bords									
Diffuseur micro-prismatique									
3000K									
2071451	MC2 D/I 1,2m 29W 3750lm 830 DALI BLA Pris	Blanc	29	3,750	129	3,000	>80	Oui	DALI
2071452	MC2 D/I 2,4m 58W 7500lm 830 DALI BLA Pris	Blanc	58	7,500	129	3,000	>80	Oui	DALI
2071551	MC2 D/I 1,2m 29W 3750lm 830 DALI NOI Pris	Noir	29	3,750	129	3,000	>80	Oui	DALI
2071552	MC2 D/I 2,4m 58W 7500lm 830 DALI NOI Pris	Noir	58	7,500	129	3,000	>80	Oui	DALI
4000K									
2071453	MC2 D/I 1,2m 29W 3850lm 840 DALI BLA Pris	Blanc	29	3,850	133	4,000	>80	Oui	DALI
2071454	MC2 D/I 2,4m 58W 7700lm 840 DALI BLA Pris	Blanc	58	7,700	133	4,000	>80	Oui	DALI
2071553	MC2 D/I 1,2m 29W 3850lm 840 DALI NOI Pris	Noir	29	3,850	133	4,000	>80	Oui	DALI
2071554	MC2 D/I 2,4m 58W 7700lm 840 DALI NOI Pris	Noir	58	7,700	133	4,000	>80	Oui	DALI
Diffuseur opale									
3000K									
2071455	MC2 D/I 1,2m 29W 3900lm 830 DALI BLA Opal	Blanc	29	3,900	134	3,000	>80	Oui	DALI
2071456	MC2 D/I 2,4m 58W 7800lm 830 DALI BLA Opal	Blanc	58	7,800	134	3,000	>80	Oui	DALI
2071555	MC2 D/I 1,2m 29W 3900lm 830 DALI NOI Opal	Noir	29	3,900	134	3,000	>80	Oui	DALI
2071556	MC2 D/I 2,4m 58W 7800lm 830 DALI NOI Opal	Noir	58	7,800	134	3,000	>80	Oui	DALI
4000K									
2071457	MC2 D/I 1,2m 29W 4050lm 840 DALI BLA Opal	Blanc	29	4,050	140	4,000	>80	Oui	DALI
2071458	MC2 D/I 2,4m 58W 8100lm 840 DALI BLA Opal	Blanc	58	8,100	140	4,000	>80	Oui	DALI
2071557	MC2 D/I 1,2m 29W 4050lm 840 DALI NOI Opal	Noir	29	4,050	140	4,000	>80	Oui	DALI
2071558	MC2 D/I 2,4m 58W 8100lm 840 DALI NOI Opal	Noir	58	8,100	140	4,000	>80	Oui	DALI

Mini Continuum II - Direct/Indirect - Modules sans bords



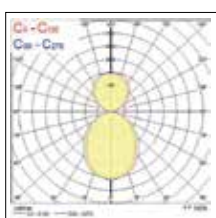
Photos produits



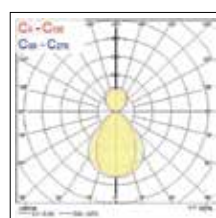
Données photométriques



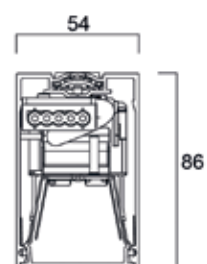
Opale



Prismatique



Dimensions (mm)



Mini Continuum II - Direct - Kit suspendu



Kit précâblé avec embouts de fin de ligne et câbles de suspension, distribution directe. Dimensions selon les proportions du "nombre d'or", considéré comme le secret de l'esthétique dans l'architecture classique. Idéal pour les bureaux, salles de réunion, établissements d'enseignement, musées et bibliothèques.

Caractéristiques

- Distribution lumineuse directe
- Équipé en DALI en standard
- Kit précâblé avec embouts de fin de ligne et câbles de suspension
- IRC>80
- Source lumineuse sans IR/UV ni radiation de chaleur
- Consistance des couleurs SDCM ≤3
- Indice de résistance aux chocs IK03
- Indice de protection IP20
- Classe électrique I (EN 61140)
- Corps aluminium avec finition mate blanche (RAL9016) ou noire (RAL9005)
- Diffuseur opale ou prismatique
- Durée de vie 92 500 h (L80B20)
- Garantie 5 ans

Informations produits

Code	Désignation	Finition	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	Temp. de couleur (K)	IRC	Dimmable	Gestion
Mini Continuum II - Direct - Kit suspendu									
Diffuseur micro-prismatique									
4000K									
2071469	MC2 Kit 1,2m 18W 2300lm 840 DALI BLA Pris	Blanc	18	2,300	128	4,000	>80	Oui	DALI
2071470	MC2 Kit 2,4m 36W 4600lm 840 DALI BLA Pris	Blanc	36	4,600	128	4,000	>80	Oui	DALI
2071569	MC2 Kit 1,2m 18W 2300lm 840 DALI NOI Pris	Noir	18	2,300	128	4,000	>80	Oui	DALI
2071570	MC2 Kit 2,4m 36W 4600lm 840 DALI NOI Pris	Noir	36	4,600	128	4,000	>80	Oui	DALI
Diffuseur opale									
3000K									
2071473	MC2 Kit 1,2m 18W 2300lm 830 DALI BLA Opal	Blanc	18	2,300	128	3,000	>80	Oui	DALI
2071474	MC2 Kit 2,4m 36W 4600lm 830 DALI BLA Opal	Blanc	36	4,600	128	3,000	>80	Oui	DALI
2071573	MC2 Kit 1,2m 18W 2300lm 830 DALI NOI Opal	Noir	18	2,300	128	3,000	>80	Oui	DALI
2071574	MC2 Kit 2,4m 36W 4600lm 830 DALI NOI Opal	Noir	36	4,600	128	3,000	>80	Oui	DALI
4000K									
2071475	MC2 Kit 1,2m 18W 2400lm 840 DALI BLA Opal	Blanc	18	2,400	133	4,000	>80	Oui	DALI
2071476	MC2 Kit 2,4m 36W 4800lm 840 DALI BLA Opal	Blanc	36	4,800	133	4,000	>80	Oui	DALI
2071575	MC2 Kit 1,2m 18W 2400lm 840 DALI NOI Opal	Noir	18	2,400	133	4,000	>80	Oui	DALI
2071576	MC2 Kit 2,4m 36W 4800lm 840 DALI NOI Opal	Noir	36	4,800	133	4,000	>80	Oui	DALI

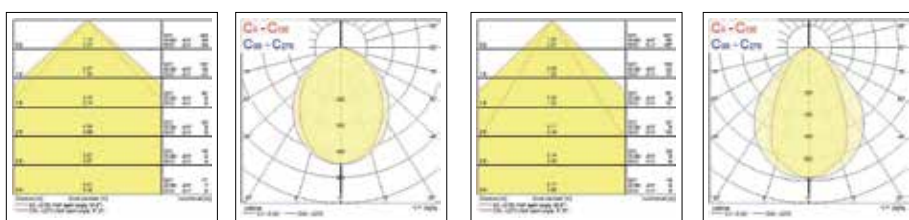
Mini Continuum II - Direct - Kit Suspendu



Photos produits



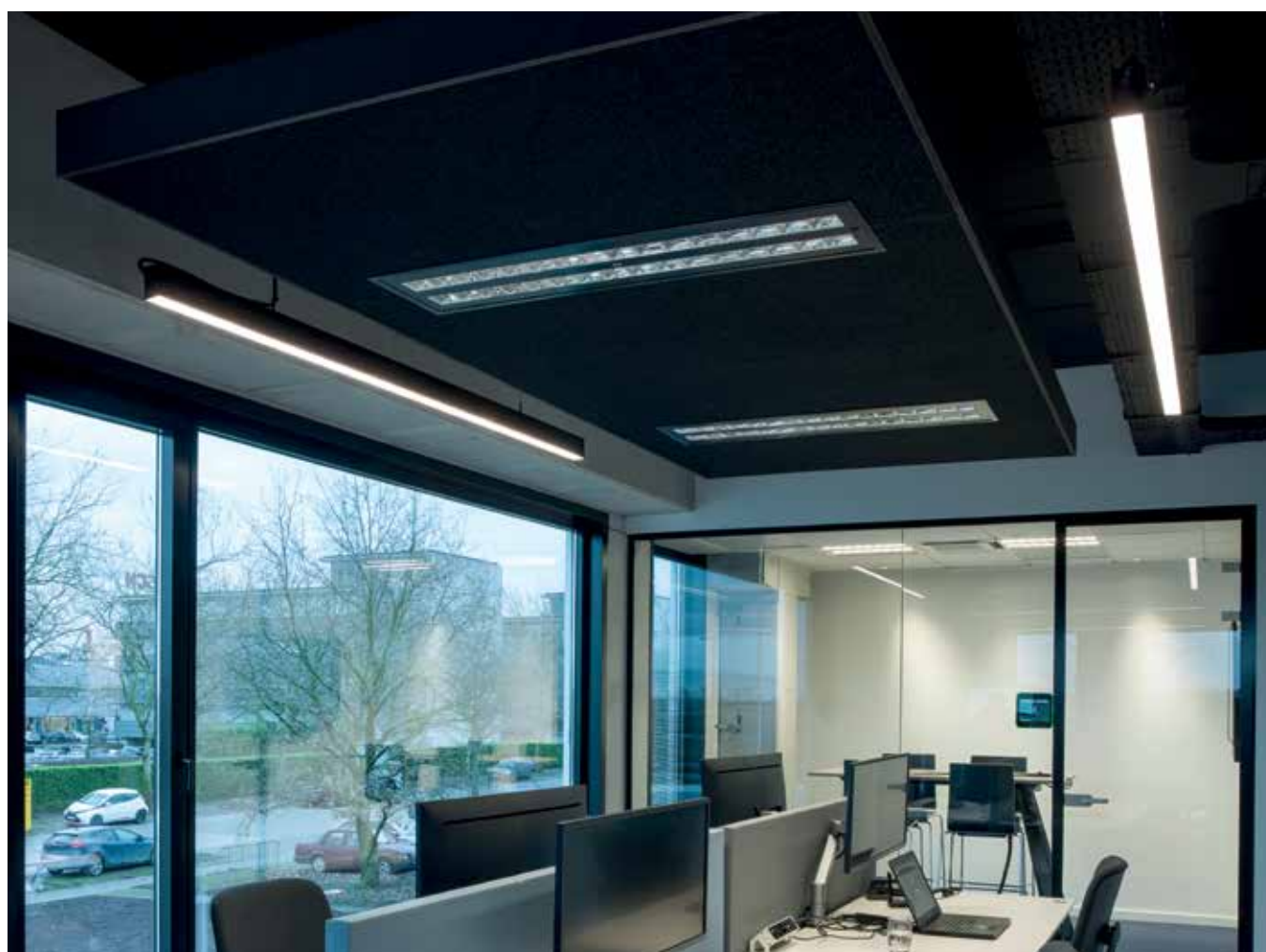
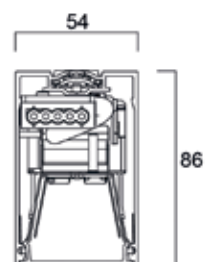
Données photométriques



Opale

Prismatique

Dimensions (mm)



Mini Continuum II - Direct - Modules sans bords



Modules sans bords pour la création de lignes continues homogènes, sans ombres, distribution directe. Dimensions selon les proportions du "nombre d'or", considéré comme le secret de l'esthétique dans l'architecture classique. Idéal pour les bureaux, salles de réunion, établissements d'enseignement, musées et bibliothèques. Cette solution polyvalente peut être encastrée, semi-encastrée, montée en surface ou suspendue, à l'horizontale ou à la verticale.

Caractéristiques

- Distribution lumineuse directe
- Équipé en DALI en standard
- Embouts de fin de ligne, câbles de suspension et accessoires de connexion à commander séparément
- IRC>80
- Source lumineuse sans IR/UV ni radiation de chaleur
- Consistance des couleurs SDCM ≤ 3
- Indice de résistance aux chocs IK03
- Indice de protection IP20
- Classe électrique I (EN 61140)
- Corps aluminium avec finition mate blanche (RAL9016) ou noire (RAL9005)
- Diffuseur opale ou prismatique
- Durée de vie 92 500 h (L80B20)
- Garantie 5 ans

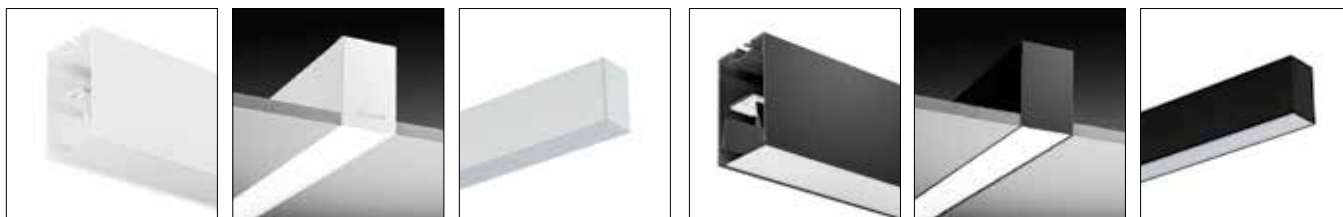
Informations produits

Code	Désignation	Finition	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	Temp. de couleur (K)	IRC	Dimmable	Gestion
Mini Continuum II - Direct - Modules sans bords									
Diffuseur opale									
3000K									
2071479	MC2 1,2m 18W 2300lm 830 DALI BLA Opal	Blanc	18	2,300	128	3,000	>80	Oui	DALI
2071480	MC2 2,4m 36W 4600lm 830 DALI BLA Opal	Blanc	36	4,600	128	3,000	>80	Oui	DALI
2071579	MC2 1,2m 18W 2300lm 830 DALI NOI Opal	Noir	18	2,300	128	3,000	>80	Oui	DALI
2071580	MC2 2,4m 36W 4600lm 830 DALI NOI Opal	Noir	36	4,600	128	3,000	>80	Oui	DALI
4000K									
2071482	MC2 1,2m 18W 2400lm 840 DALI BLA Opal	Blanc	18	2,400	133	4,000	>80	Oui	DALI
2071483	MC2 2,4m 36W 4800lm 840 DALI BLA Opal	Blanc	36	4,800	133	4,000	>80	Oui	DALI
2071582	MC2 1,2m 18W 2400lm 840 DALI NOI Opal	Noir	18	2,400	133	4,000	>80	Oui	DALI
2071583	MC2 2,4m 36W 4800lm 840 DALI NOI Opal	Noir	36	4,800	133	4,000	>80	Oui	DALI

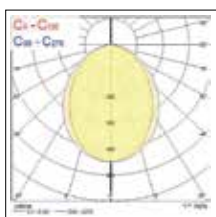
Mini Continuum II - Direct - Modules sans bords



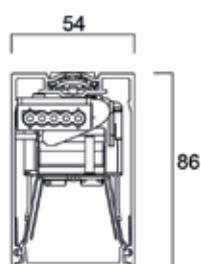
Photos produits



Données photométriques



Dimensions (mm)



Mini Continuum II - Direct - Modules avec bords



Modules avec bords pour la création de lignes continues homogènes, sans ombres, distribution directe. Dimensions selon les proportions du "nombre d'or", considéré comme le secret de l'esthétique dans l'architecture classique. Idéal pour les bureaux, salles de réunion, établissements d'enseignement, musées et bibliothèques. Versions à encastrer.

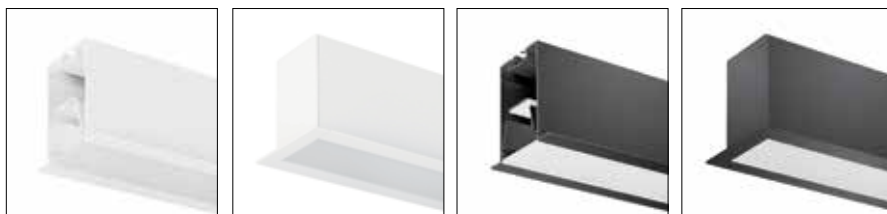
Caractéristiques

- Distribution lumineuse directe
- Versions avec bords, pour encastrement dans les plafonds en plaques de plâtre
- Équipé en DALI en standard
- Embouts de fin de ligne et accessoires de connexion à commander séparément
- IRC>80
- Source lumineuse sans IR/UV ni radiation de chaleur
- Consistance des couleurs SDCM ≤3
- Indice de résistance aux chocs IK03
- Indice de protection IP20
- Classe électrique I (EN 61140)
- Corps aluminium avec finition mate blanche (RAL9016) ou noire (RAL9005)
- Diffuseur opale ou prismatique
- Durée de vie 92 500 h (L80B20)
- Garantie 5 ans

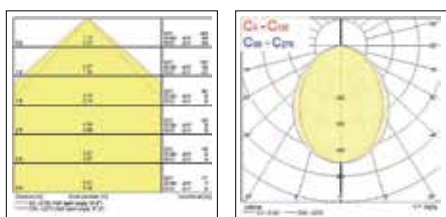
Informations produits

Code	Désignation	Finition	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	Temp. de couleur (K)	IRC	Dimmable	Gestion
Mini Continuum II - Direct - Modules sans bords									
Diffuseur opale									
3000K									
2071488	MC2 Bord 1,2m 18W 2300lm 830 DALI BLA Opal	Blanc	18	2,300	128	3,000	>80	Oui	DALI
2071489	MC2 Bord 2,4m 36W 4600lm 830 DALI BLA Opal	Blanc	36	4,600	128	3,000	>80	Oui	DALI
2071588	MC2 Bord 1,2m 18W 2300lm 830 DALI NOI Opal	Noir	18	2,300	128	3,000	>80	Oui	DALI
2071589	MC2 Bord 2,4m 36W 4600lm 830 DALI NOI Opal	Noir	36	4,600	128	3,000	>80	Oui	DALI
4000K									
2071491	MC2 Bord 1,2m 18W 2400lm 840 DALI BLA Opal	Blanc	18	2,400	133	4,000	>80	Oui	DALI
2071492	MC2 Bord 2,4m 36W 4800lm 840 DALI BLA Opal	Blanc	36	4,800	133	4,000	>80	Oui	DALI
2071591	MC2 Bord 1,2m 18W 2400lm 840 DALI NOI Opal	Noir	18	2,400	133	4,000	>80	Oui	DALI
2071592	MC2 Bord 2,4m 36W 4800lm 840 DALI NOI Opal	Noir	36	4,800	133	4,000	>80	Oui	DALI

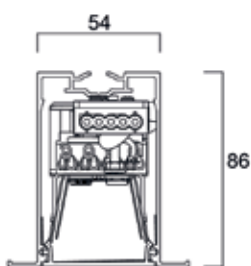
Photos produits



Données photométriques



Dimensions (mm)



Mini Continuum II - Accessoires

Code	Désignation
Mini Continuum II - Accessoires	
2054910	MC2 embout fin de ligne sans bord blanc
2055310	MC2 embout fin de ligne sans bord noir
2054912	MC2 embout fin de ligne avec bords blanc
2055312	MC2 embout fin de ligne avec bords noir
2093155	MC2 Connecteur angle 90 horiz. blanc opal
2093156	MC2 Connecteur angle 90 vert. blanc opal
2093157	MC2 Connecteur angle 90 bords horiz. blanc opal
2071655	MC2 Connecteur angle 90 horiz. noir opal
2071656	MC2 Connecteur angle 90 vert. noir opal
2071657	MC2 Connecteur angle 90 bords horiz. noir opal
2054914	MC2 Kit joint mécanique
2055380	MC2 Connecteur 5 fils
2054909	MC2 Support plaque de plâtre
2035031	Câble de suspension 3m simple Chrome



2093155



2093156



2093157



2071655



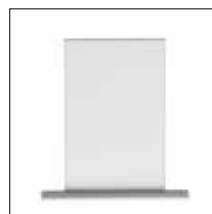
2071656



2071657



2054910



2054912



2055380



2054909



2054914

Concord



Bien que toutes les précautions aient été prises pour assurer la précision des informations techniques fournies dans cette publication, les spécifications et données de performance évoluent en permanence. Les informations actuelles doivent donc être vérifiées auprès de Feilo Sylvania International Group.

Copyright Feilo Sylvania International Group Kft Janvier 2024

sylvania-lighting.com

A Feilo Sylvania Company