

Disposition en maille carrée en option

Module	CCT	IRC	Lumens Tj 25°C	Lumens à chaud	lm/W LED Tj 25°C	W (avec driver)
6000lm	3000K	>80	6146	5887	168,4	38,4
	3500K		6146	5887	168,4	
	4000K		6146	5887	168,4	
7000lm	3000K	>80	7347	7037	157	49,3
	3500K		7347	7037	157	
	4000K		7347	7037	157	
8000lm	3000K	>80	8324	7973	165,5	52,9
	3500K		8324	7973	165,5	
	4000K		8324	7973	165,5	

Caractéristiques générales

IP20 - LED - 650°C ± CE IK06

Type	Chemin lumineux à éclairage discontinu en aluminium extrudé
Source	LED
Driver	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Facteur de puissance	>0,9
THD	<25%
Groupe photobiologique	0
Durée de vie	60 000h (L80B10) Milieu ambiant de ± 25 °C
Type de refroidissement	Passif
MacAdam	< 3 SDCM
Rotation	-
Poids	1,8 kg
Option	Gradable / Capot de fermeture / Étrier pour maille carrée
Divers	Un étrier de suspension inclus - Système de verrouillage sans outil par grenouillère

Caractéristiques spécifiques

*Structure code : CL21-ABCDE-X

A	Nom du module	3 7 1	6 000 LM 7 000 LM 8 000 LM
B	IRC	8	>80
C	Température de couleur	3 4	3 000K 4 000K
D	Connexion	1	5 pôles
E	Optique	1 2 3 5	Sym 120° Sym 90° Double-asy Asy
X	Couleur	1 2	Blanc Noir



Création et fabrication française **spececlair**

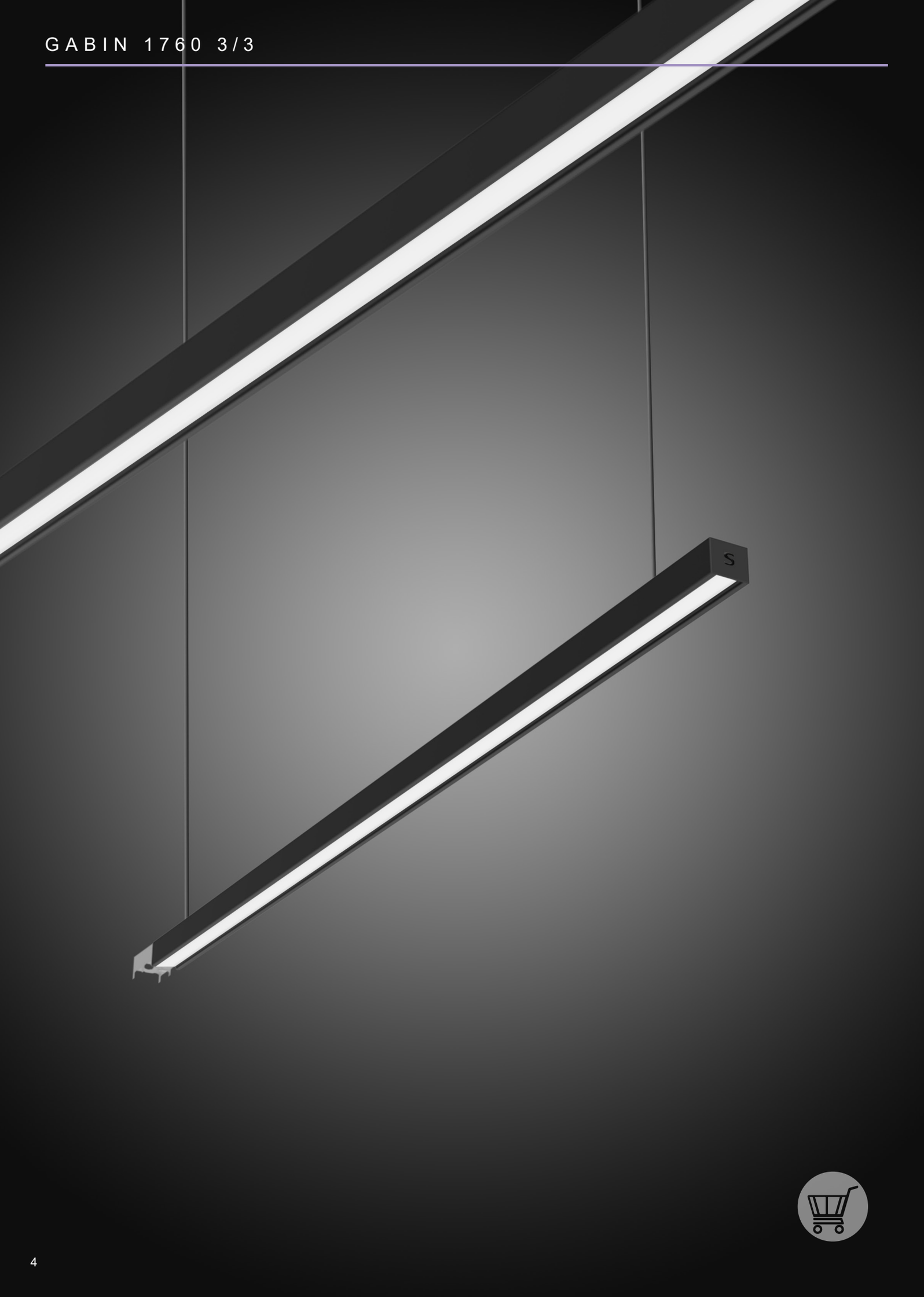
Specilux SAS
4 Parc des Fontenelles
78870 BAILLY

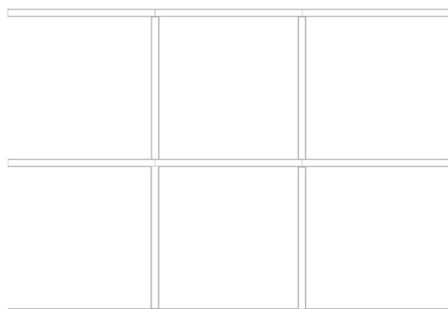
Tél : 01 39 20 80 45
Fax : 01 39 20 80 49
Mail : contact@specilux.fr

Fiche technique sous réserve de modifications techniques et formelles.

Retrouvez l'ensemble de nos produits sur :
<http://www.specilux.fr/catalogue-produits.html>

www.specilux.fr





Disposition en maille carrée en option

Module	CCT	IRC	Lumens Tj 25°C	Lumens à chaud	lm/W LED Tj 25°C	W (avec driver)
6000lm	3000K	>80	6433	6163	181,2	37,4
	3500K		6433	6163	181,2	
	4000K		6433	6163	181,2	
7000lm	3000K	>80	7874	7543	175	47,4
	3500K		7874	7543	175	
	4000K		7874	7543	175	
8000lm	3000K	>80	8421	8068	179,2	49,5
	3500K		8421	8068	179,2	
	4000K		8421	8068	179,2	
10000lm	3000K	>80	10308	9875	175	62,0
	3500K		10308	9875	175	
	4000K		10308	9875	175	

Caractéristiques générales

IP20 - LED - 650°C ± CE IK06

Type	Chemin lumineux à éclairage discontinu en aluminium extrudé
Source	LED
Driver	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Facteur de puissance	>0,9
THD	<25%
Groupe photobiologique	0
Durée de vie	60 000h (L80B10) Milieu ambiant de ± 25 °C
Type de refroidissement	Passif
MacAdam	< 3 SDCM
Rotation	-
Poids	1,8 kg
Option	Gradable / Capot de fermeture / Étrier pour maille carrée
Divers	Un étrier de suspension inclus - Système de verrouillage sans outil par grenouillère

Caractéristiques spécifiques

*Structure code : CL22-ABCDE-X

A	Nom du module	3	6 000 LM
		7	7 000 LM
		1	8 000 LM
		4	10 000 LM
B	IRC	8	>80
C	Température de couleur	3	3 000K
		4	4 000K
D	Connexion	1	5 pôles
E	Optique	1	Sym 120°
		2	Sym 90°
		3	Double-asy
		5	Asy
X	Couleur	1	Blanc
		2	Noir



Création et fabrication française **spececlair**

Specilux SAS
4 Parc des Fontenelles
78870 BAILLY

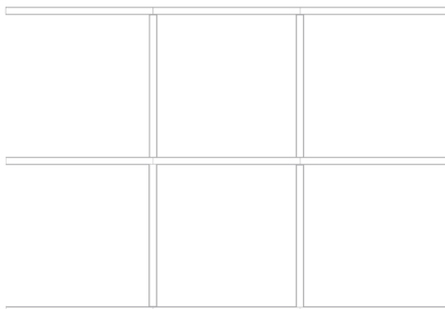
Tél : 01 39 20 80 45
Fax : 01 39 20 80 49
Mail : contact@specilux.fr

Fiche technique sous réserve de modifications techniques et formelles.

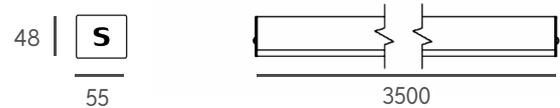
Retrouvez l'ensemble de nos produits sur :
<http://www.specilux.fr/catalogue-produits.html>

www.specilux.fr





Disposition en maille carrée en option



Module	CCT	IRC	Lumens Tj 25°C	Lumens à chaud	lm/W LED Tj 25°C	W (avec driver)
12000lm	3000K	>80	12068	11560	167,1	76,0
	3500K		12068	11560	167,1	
	4000K		12068	11560	167,1	

Caractéristiques générales

IP20 - LED - 650°C ± CE IK06

Type	Chemin lumineux à éclairage discontinu en aluminium extrudé
Source	LED
Driver	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Facteur de puissance	>0,9
THD	<25%
Groupe photobiologique	0
Durée de vie	60 000h (L80B10) Milieu ambiant de ± 25 °C
Type de refroidissement	Passif
MacAdam	< 3 SDCM
Rotation	-
Poids	1,8 kg
Option	Gradable / Capot de fermeture / Étrier pour maille carrée
Divers	Un étrier de suspension inclus - Système de verrouillage sans outil par grenouillère

Caractéristiques spécifiques

*Structure code : CL23-ABCDE-X

A	Nom du module	3	12 000 LM
B	IRC	8	>80
C	Température de couleur	3 4	3 000K 4 000K
D	Connexion	1	5 pôles
E	Optique	1 2 3 5	Sym 120° Sym 90° Double-asy Asy
X	Couleur	1 2	Blanc Noir



Création et fabrication française **spececlair**

Specilux SAS
4 Parc des Fontenelles
78870 BAILLY

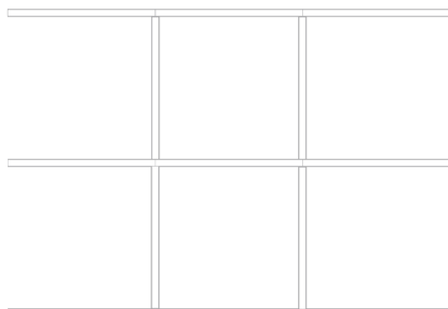
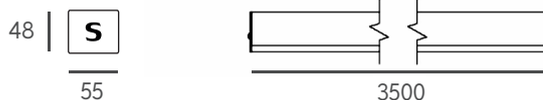
Tél : 01 39 20 80 45
Fax : 01 39 20 80 49
Mail : contact@specilux.fr

Fiche technique sous réserve de modifications techniques et formelles.

Retrouvez l'ensemble de nos produits sur :
<http://www.specilux.fr/catalogue-produits.html>

www.specilux.fr





Disposition en maille carrée en option

Module	CCT	IRC	Lumens Tj 25°C	Lumens à chaud	lm/W LED Tj 25°C	W (avec driver)
12000lm	3000K	>80	12292	11774	167	77,5
	3500K		12292	11774	167	
	4000K		12292	11774	167	
14000lm	3000K	>80	14694	14073	158,2	97,8
	3500K		14694	14073	158,2	
	4000K		14694	14073	158,2	
16000lm	3000K	>80	16091	15413	168,5	100,5
	3500K		16091	15413	168,5	
	4000K		16091	15413	168,5	

Caractéristiques générales

IP20 - LED - 650°C ± CE IK06

Type	Chemin lumineux à éclairage discontinu en aluminium extrudé
Source	LED
Driver	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Facteur de puissance	>0,9
THD	<25%
Groupe photobiologique	0
Durée de vie	60 000h (L80B10) Milieu ambiant de ± 25 °C
Type de refroidissement	Passif
MacAdam	< 3 SDCM
Rotation	-
Poids	1,8 kg
Option	Gradable / Capot de fermeture / Étrier pour maille carrée
Divers	Un étrier de suspension inclus - Système de verrouillage sans outil par grenouillère

Caractéristiques spécifiques

*Structure code : CL24-ABCDE-X

A	Nom du module	3	12 000 LM
		7	14 000 LM
		1	16 000 LM
B	IRC	8	>80
C	Température de couleur	3	3 000K
		4	4 000K
D	Connexion	1	5 pôles
E	Optique	1	Sym 120°
		2	Sym 90°
		3	Double-asy
		5	Asy
X	Couleur	1	Blanc
		2	Noir



Création et fabrication française **specclair**

Specilux SAS
4 Parc des Fontenelles
78870 BAILLY

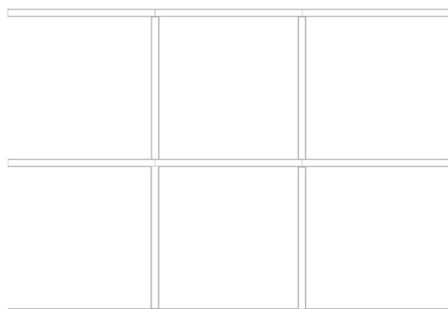
Tél : 01 39 20 80 45
Fax : 01 39 20 80 49
Mail : contact@specilux.fr

Fiche technique sous réserve de modifications techniques et formelles.

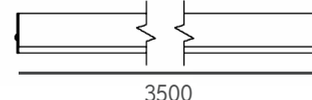
Retrouvez l'ensemble de nos produits sur : <http://www.specilux.fr/catalogue-produits.html>

www.specilux.fr





Disposition en maille carrée en option



Module	CCT	IRC	Lumens Tj 25°C	Lumens à chaud	lm/W LED Tj 25°C	W (avec driver)
12000lm	3000K	>80	12866	12326	179,2	75,6
	3500K		12866	12326	179,2	
	4000K		12866	12326	179,2	
14000lm	3000K	>80	15749	15087	175	94,7
	3500K		15749	15087	175	
	4000K		15749	15087	175	
16000lm	3000K	>80	16843	16136	179,4	98,8
	3500K		16843	16136	179,4	
	4000K		16843	16136	179,4	
20000lm	3000K	>80	20617	19750	174,9	124,1
	3500K		20617	19750	174,9	
	4000K		20617	19750	174,9	

Caractéristiques générales

IP20 - LED - 650°C ± CE IK06

Type	Chemin lumineux à éclairage discontinu en aluminium extrudé
Source	LED
Driver	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Facteur de puissance	>0,9
THD	<25%
Groupe photobiologique	0
Durée de vie	60 000h (L80B10) Milieu ambiant de ± 25 °C
Type de refroidissement	Passif
MacAdam	< 3 SDCM
Rotation	-
Poids	1,8 kg
Option	Gradable / Capot de fermeture / Étrier pour maille carrée
Divers	Un étrier de suspension inclus - Système de verrouillage sans outil par grenouillère

Caractéristiques spécifiques

*Structure code : CL25-ABCDE-X

A	Nom du module	3	12 000 LM
		7	14 000 LM
		1	16 000 LM
		4	20 000 LM
B	IRC	8	>80
C	Température de couleur	3	3 000K
		4	4 000K
D	Connexion	1	5 pôles
E	Optique	1	Sym 120°
		2	Sym 90°
		3	Double-asy
		5	Asy
X	Couleur	1	Blanc
		2	Noir



Création et fabrication française **spececlair**

Specilux SAS
4 Parc des Fontenelles
78870 BAILLY

Tél : 01 39 20 80 45
Fax : 01 39 20 80 49
Mail : contact@specilux.fr

Fiche technique sous réserve de modifications techniques et formelles.

Retrouvez l'ensemble de nos produits sur : <http://www.specilux.fr/catalogue-produits.html>

www.specilux.fr