



REBA 50 bOPTICS



**REBA 50 /E
bOPTICS**

474



**REBA 50 /E
bOPTICS Line**

478



REBA 50 bOPTICS

484

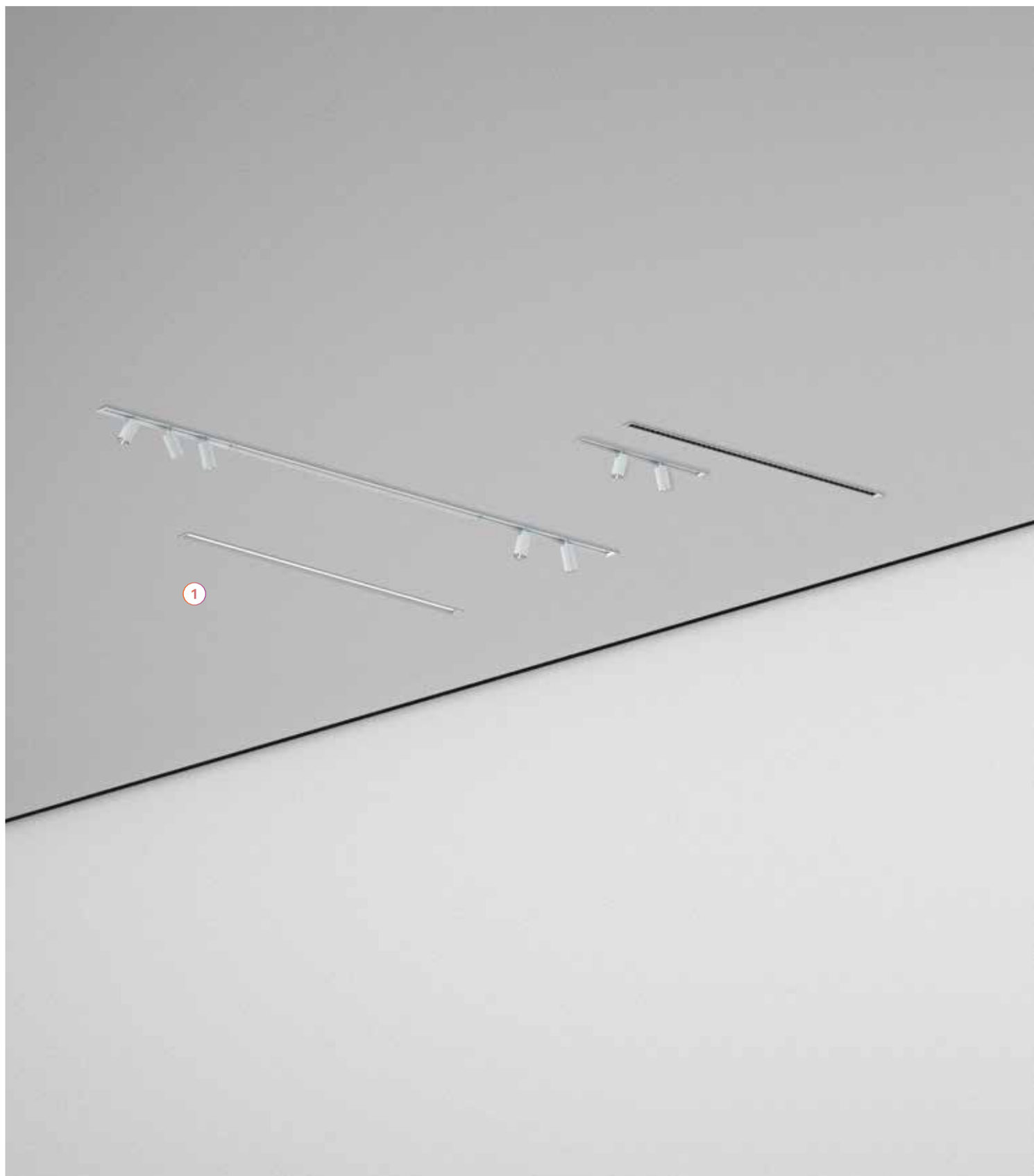


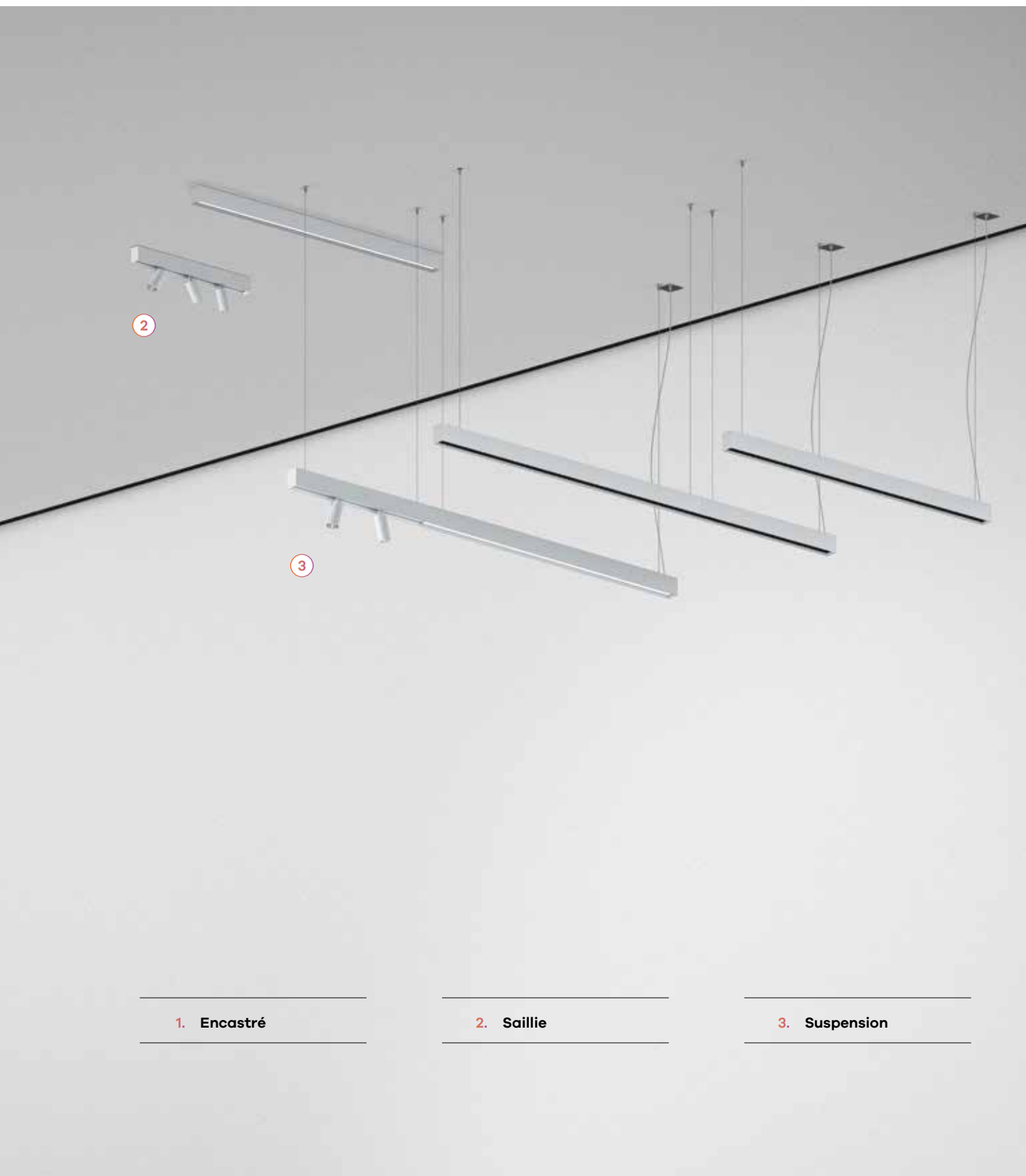
**REBA 50 bOPTICS
Line**

488



Types d'installation





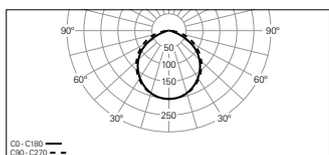
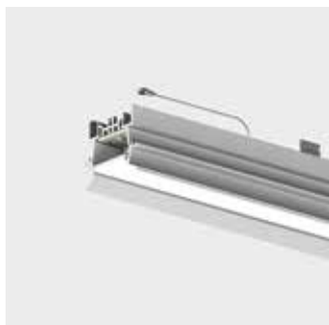
1. Encastré

2. Saillie

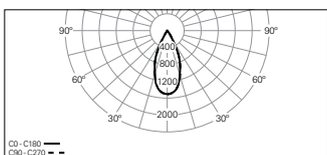
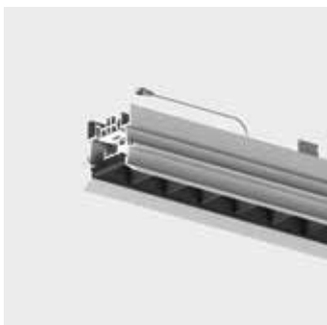
3. Suspension

Systeme optique

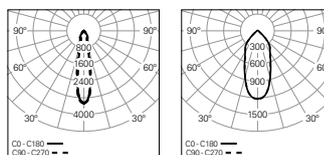
1. bFLEX



2. bOPTICS



3. SPOT





Minimalisme et technologie

1. Profilé extérieur

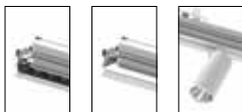
Profilé en aluminium extrudé, disponible en 3 couleurs.

2. LED

SDCM MacAdam ≤ 3 , température de couleur 3000K / 4000K, CRI > 80 et durée de vie de 80.000h L90 B10.

3. bOPTICS, bFLEX ou SPOT

Système optique de haute technologie avec réflecteur bOPTICS pour un confort visuel élevé (UGR < 10), diffuseur opale bFLEX qui garantit une lumière douce et uniforme sans points visibles, ou dans la version SPOT pour un éclairage directionnel avec 1, 2, ou 3 spots.



4. Embouts

Embouts sans vis visibles et sans fuites de lumière. Disponible à la couleur du produit.

5. Alimentation électrique DALI ou HF

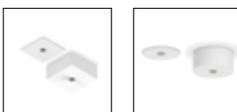
6. Suspension et patère de suspension

Les câbles de suspension et d'alimentation sont disponibles en longueur de 1500, 3000 ou 6000 mm.



7. Patères de suspension

Patères de suspension encastrées ou saillie disponible en blanc ou noir.



8. Kit union

Les deux profilés sont parfaitement connectés, de sorte qu'aucune lumière ne s'échappe dans toute application de ligne continue.



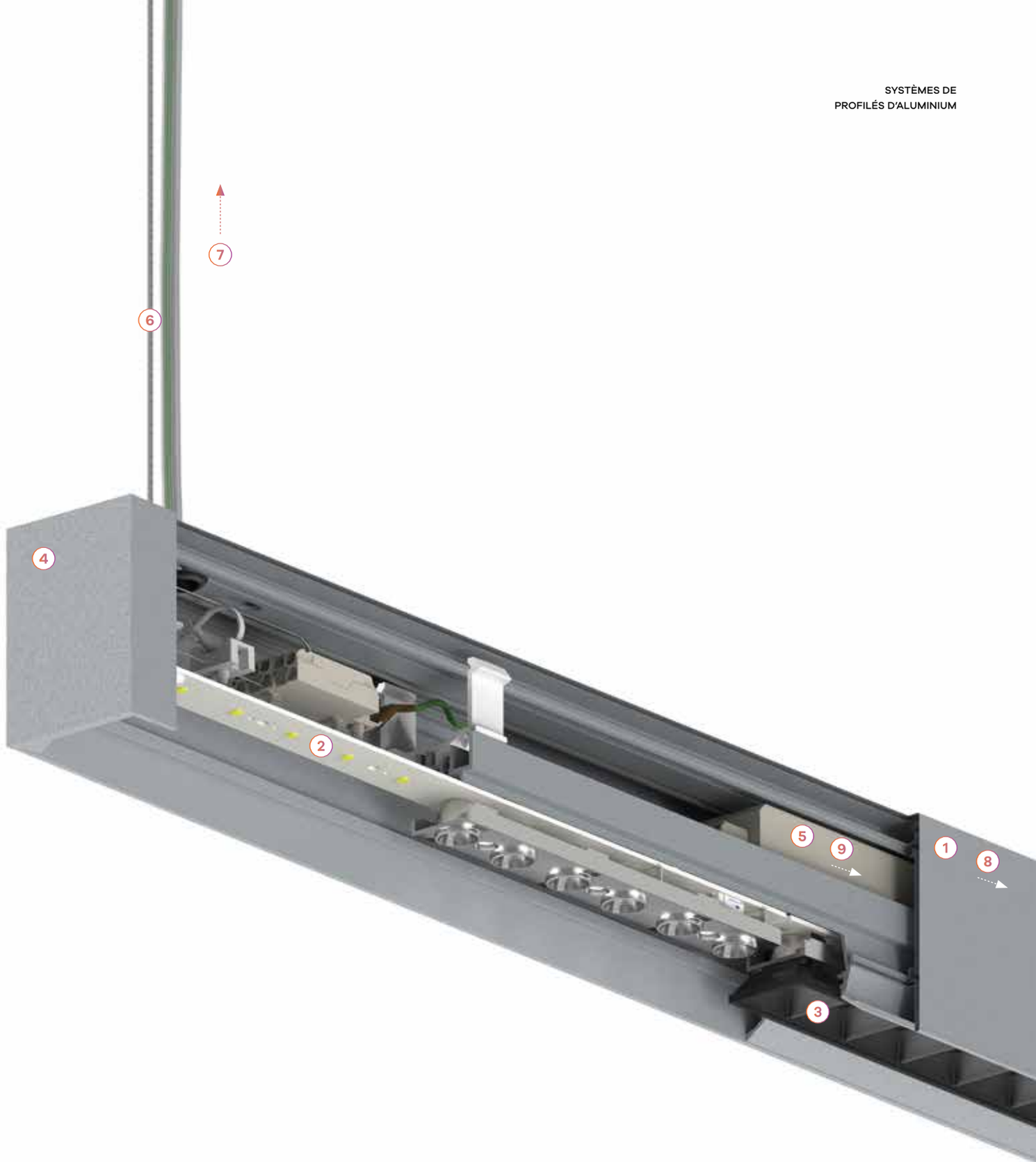
9. Unité de secours

Unité de secours de 3 heures. Disponible de ≈ 1276 mm.

10. Brancards

La version encastrée garantit une installation facile grâce à un support de fixation pour montage dans des plafonds d'une épaisseur maximale de 25 mm.





Composition des éléments structurels

1. Embouts

2. Profilé extérieur

- 2.1 Module début / fin de ligne (SRT/END).
- 2.2 Module intermédiaire (MID).

3. Profilé intérieur

- 3.1 bOPTICS
- 3.2 bFLEX
- 3.3 Module vide
- 3.4 Spot 1
- 3.5 Spot 2
- 3.6 Spot 3

4. Kit unions

5. Patères de suspension

6. Câble d'alimentation

7. Suspension

Modules disponibles

(Vue du dessus)



Module début / fin de ligne (SRT/END)



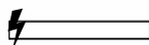
Module intermédiaire (MID)

Comment rassembler une ligne

(Vue du dessus)



Embout



Module début / fin de ligne (SRT/END)



Module intermédiaire (MID)



Module début / fin de ligne (SRT/END)



Embout

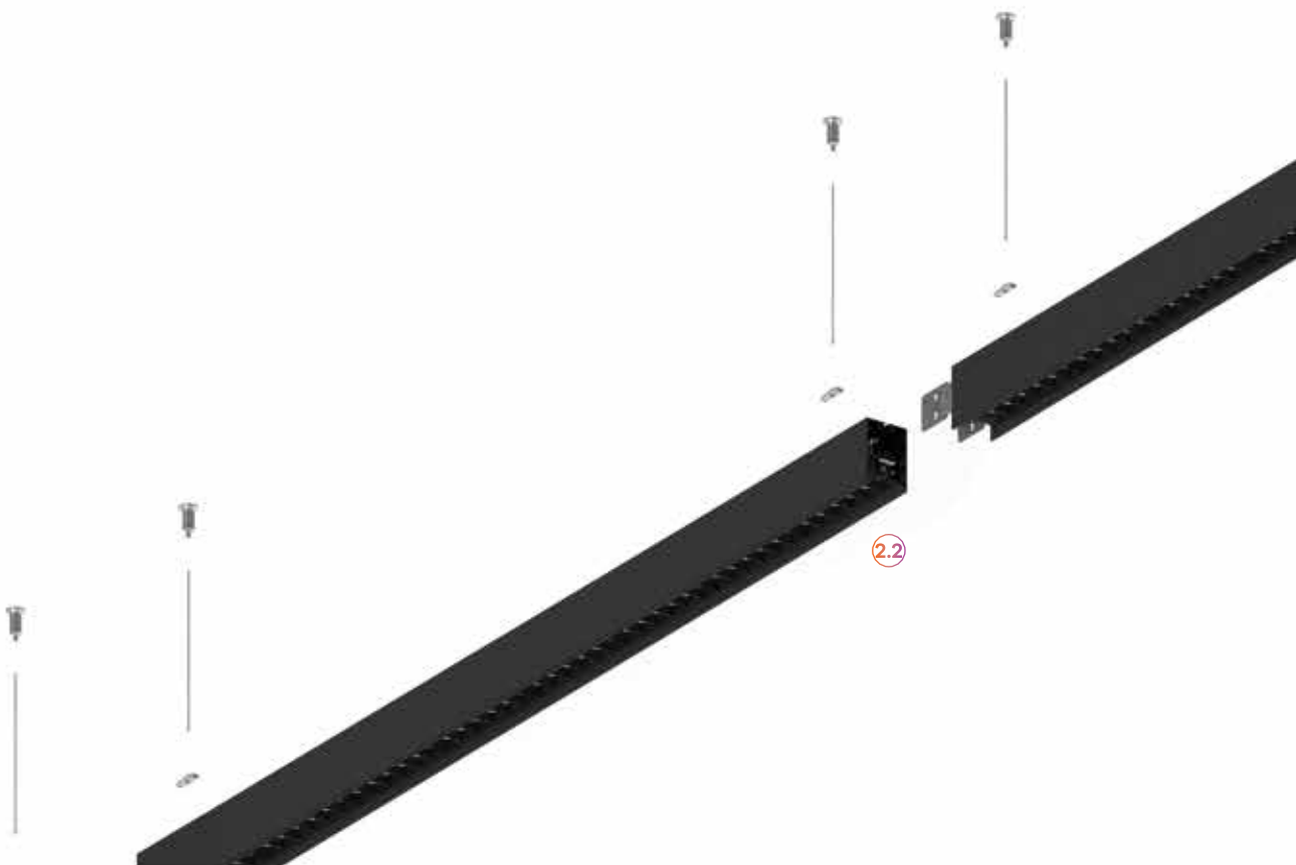


Schéma électrique (K3)

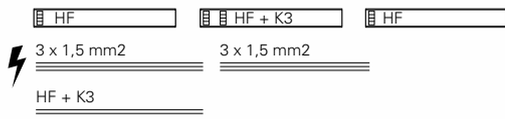
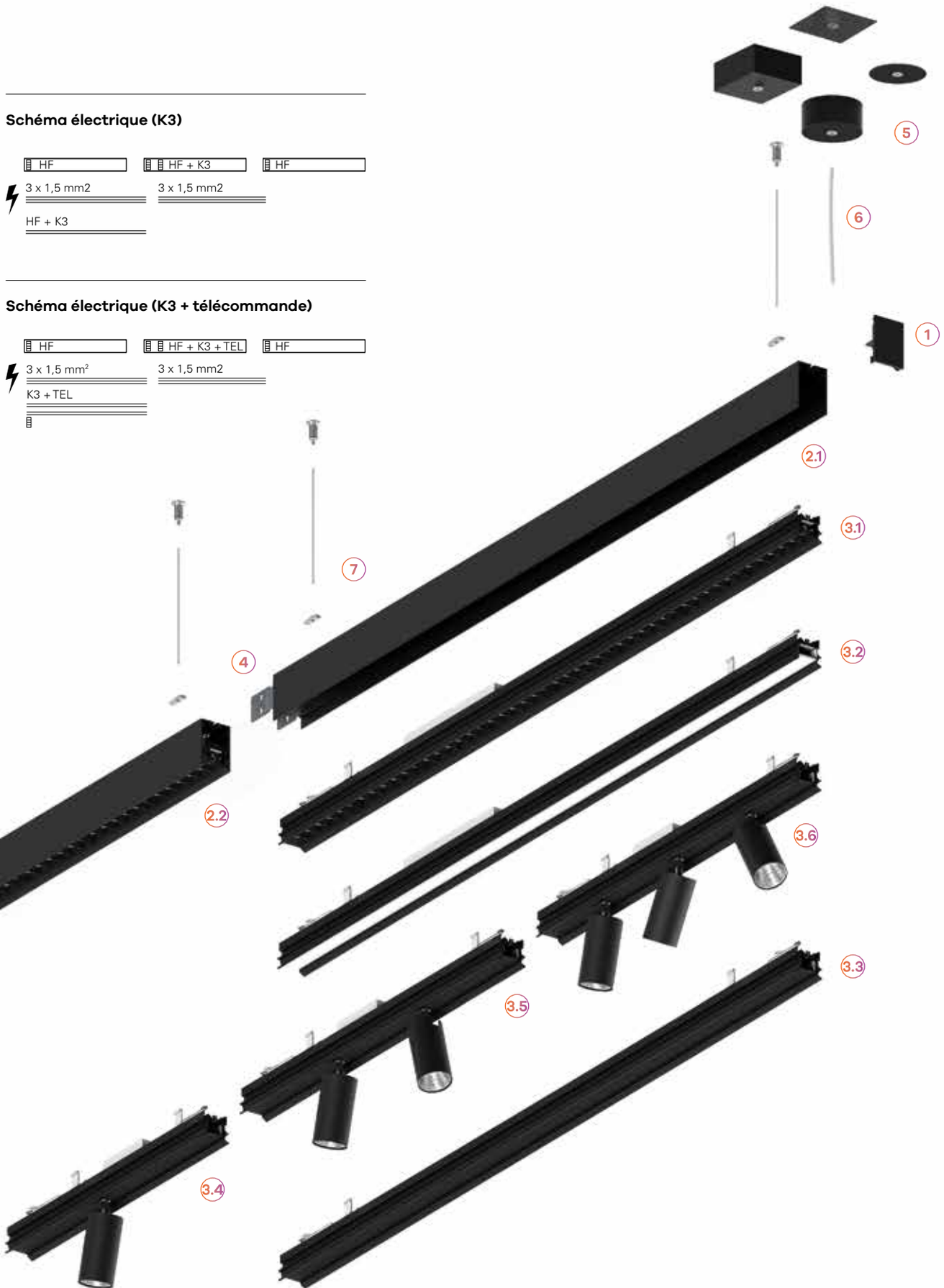
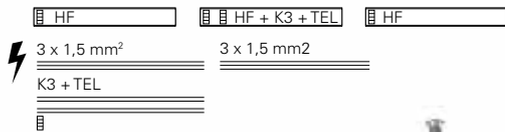


Schéma électrique (K3 + télécommande)



REBA 50 /E bOPTICS



Caractéristiques du produit

Corps

Profilé en aluminium extrudé

Finition

Poudre époxy

Système optique

bFLEX - Diffuseur opale
bOPTICS - Réflecteur symétrique
PB - Réflecteur brillant

Source lumineuse

Profilé intérieur: LED, RG1, CRI>80,
MacAdam Step ≤3
Spot: LED, RG1, CRI>90, MacAdam Step ≤3

Durée de vie du LED

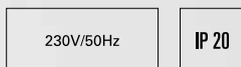
Profilé intérieur: 80.000h @ L90, B10, Ta 25°C
Spot: 86.000h @ L80, B10, Ta 25°C

Alimentation électrique

Driver LED 220-240V-50/60Hz inclus

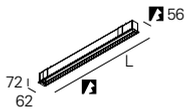
Épaisseur du plafond

Pour plafonds de 1-25 mm



01. Sélectionner le profilé extérieur

PROFILÉ EXTÉRIEUR



Lmm		CODE*
675	665	90745L0020♣0000
993	983	90745L0030♣0000
1311	1301	90745L0040♣0000
1629	1619	90745L0050♣0000
1948	1938	90745L0060♣0000
2266	2256	90745L0070♣0000
2585	2575	90745L0080♣0000
2903	2893	90745L0090♣0000



*Remplacez les symboles pour compléter le code

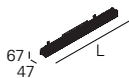
Couleur		♣
<input type="checkbox"/>	Blanc	W
<input type="checkbox"/>	Gris	G
<input type="checkbox"/>	Noir	B

PROFILÉ EXTÉRIEUR

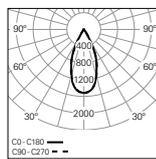
• Pour compléter le produit, veuillez commander le profilé intérieur séparément.

02. Sélectionner l'intérieur

PROFILÉ INTÉRIEUR



bOPTICS - Réflecteur symétrique 48°



UGR	W	lm output	lm/W	Lmm	CODE*
≤10	12	1488	124	637	90747L002♥♣0♦00
≤10	18	2233	124	955	90747L003♥♣0♦00
≤10	24	2977	124	1273	90747L004♥♣0♦00
≤10	30	3721	124	1591	90747L005♥♣0♦00
≤10	34	4465	131	1910	90747L006♥♣0♦00
≤10	39	5209	134	2228	90747L007♥♣0♦00
≤10	45	5953	132	2547	90747L008♥♣0♦00
≤10	50	6698	134	2865	90747L009♥♣0♦00



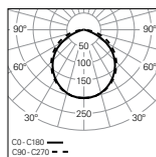
*Remplacez les symboles pour compléter le code

Alimentation électrique		♥
HF		E
DALI		H

Couleur		♣
<input type="checkbox"/>	Blanc	W
<input type="checkbox"/>	Gris	G
<input type="checkbox"/>	Noir	B



bFLEX - Diffuseur opale



UGR	W	lm output	lm/W	Lmm	CODE*
≤25	12	1017	85	637	90748L002♥♣0♦00
≤25	18	1526	85	955	90748L003♥♣0♦00
≤25	24	2035	85	1273	90748L004♥♣0♦00
≤25	30	2543	85	1591	90748L005♥♣0♦00
≤25	34	3052	90	1910	90748L006♥♣0♦00
≤25	39	3561	91	2228	90748L007♥♣0♦00
≤25	45	4069	90	2547	90748L008♥♣0♦00
≤25	50	4578	92	2865	90748L009♥♣0♦00

Unité de secours		●
No EM		0
EM 3h (K3) ¹		3

Temp. de couleur		♦
3000K		3
4000K		0

¹ Préparé pour télécommande.

02. Sélectionner l'intérieur

SPOT - Projecteur

Spot 1



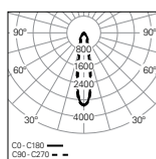
Spot 2



Spot 3

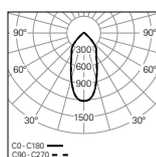


PB - Réflecteur brillant 20°



SPOT	W	Im output	Im/W	Lmm	CODE*
1	11	1168	106	318	90749L001E♣0♣♠2
1	11	1168	106	637	90749L002♥♣0♣♠2
2	21	2336	111	318	90750L001E♣0♣♠2
2	21	2336	111	637	90750L002♥♣0♣♠2
3	30	3504	117	637	90751L002♥♣0♣♠2

PB - Réflecteur brillant 50°



SPOT	W	Im output	Im/W	Lmm	CODE*
1	11	1144	104	318	90749L001E♣0♣♠5
1	11	1144	104	637	90749L002♥♣0♣♠5
2	21	2288	109	318	90750L001E♣0♣♠5
2	21	2288	109	637	90750L002♥♣0♣♠5
3	30	3431	114	637	90751L002♥♣0♣♠5



*Remplacez les
symboles pour
compléter le code

Alimentation électrique ▼

HF E
DALI H

Couleur ♣/♠

□ Blanc W/W
■ Noir B/B
■ Gris G/G
□ Blanc/Noir W/B
■ Noir/Blanc B/W
■ Noir/Golden eye B/D



Légende:

1. Corps
2. Spot

Temp. de couleur ♦

3000K B
4000K A

03. Sélectionner les options

OPTIONS	Code
Filin d'acier L1500 mm	955000
Version Low Output • Sur demande.	



Détail du produit



Profilé extérieur



Brancards



Encastré



Diffuseur bFLEX



Diffuseur bOPTICS



Spot orientable



Finition en Blanc



Finition en Noir



Finition en Gris



Finition en Blanc/Noir



Finition en Noir/Blanc



Finition en Noir/Golden Eye

REBA 50 /E bOPTICS Line



Caractéristiques du produit

Corps

Profilé en aluminium extrudé

Finition

Poudre époxy

Système optique

bFLEX - Diffuseur opale
bOPTICS - Réflecteur symétrique
PB - Réflecteur brillant

Source lumineuse

Profilé intérieur: LED, RG1, CRI>80,
MacAdam Step ≤3
Spot: LED, RG1, CRI>90, MacAdam Step ≤3

Durée de vie du LED

Profilé intérieur: 80.000h @ L90, B10, Ta 25°C
Spot: 86.000h @ L80, B10, Ta 25°C

Alimentation électrique

Driver LED 220-240V-50/60Hz inclus

Épaisseur du plafond

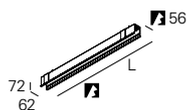
Pour plafonds de 1-25 mm



01. Sélectionner le profilé extérieur

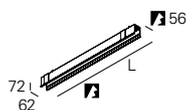
PROFILÉ EXTÉRIEUR

Début / Fin (SRT/END)



Lmm		CODE*
647	648	90746L0020▲0083
965	966	90746L0030▲0083
1283	1284	90746L0040▲0083
1601	1602	90746L0050▲0083
1920	1921	90746L0060▲0083
2238	2239	90746L0070▲0083
2557	2558	90746L0080▲0083
2875	2876	90746L0090▲0083

Intermédiaire (MID)



Lmm		CODE*
637	637	90746L0020▲0000
955	955	90746L0030▲0000
1273	1273	90746L0040▲0000
1591	1591	90746L0050▲0000
1910	1910	90746L0060▲0000
2228	2228	90746L0070▲0000
2547	2547	90746L0080▲0000
2865	2865	90746L0090▲0000

PROFILÉ EXTÉRIEUR

- Pour compléter le produit, veuillez commander le profilé intérieur séparément.
- Pour compléter la ligne veuillez commander le kit début de ligne, le câblage traversant et le kit union séparément.
- Dimensions sans kit début de ligne. Veuillez ajouter 6 mm à la longueur de découpe pour compléter la dimension totale d'encastrement de la ligne.
- La longueur maximale avec un point d'alimentation est de 30000 mm.

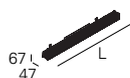


*Remplacez les symboles pour compléter le code

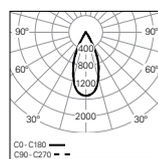
Couleur		
<input type="checkbox"/> Blanc	W	
<input type="checkbox"/> Gris	G	
<input type="checkbox"/> Noir	B	

02. Sélectionner l'intérieur

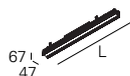
PROFILÉ INTÉRIEUR



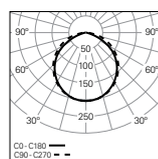
bOPTICS - Réflecteur symétrique 48°



UGR	W	Im output	Im/W	Lmm	CODE*
≤10	12	1488	124	637	90747L002▼▲0♦00
≤10	18	2233	124	955	90747L003▼▲0♦00
≤10	24	2977	124	1273	90747L004▼▲0♦00
≤10	30	3721	124	1591	90747L005▼▲0♦00
≤10	34	4465	131	1910	90858L006▼▲0♦00
≤10	39	5209	134	2228	90858L007▼▲0♦00
≤10	45	5953	132	2547	90858L008▼▲0♦00
≤10	50	6698	134	2865	90858L009▼▲0♦00



bFLEX - Diffuseur opale



UGR	W	Im output	Im/W	Lmm	CODE*
≤25	12	1017	85	637	90748L002▼▲0♦00
≤25	18	1526	85	955	90748L003▼▲0♦00
≤25	24	2035	85	1273	90748L004▼▲0♦00
≤25	30	2543	85	1591	90748L005▼▲0♦00
≤25	34	3052	90	1910	90859L006▼▲0♦00
≤25	39	3561	91	2228	90859L007▼▲0♦00
≤25	45	4069	90	2547	90859L008▼▲0♦00
≤25	50	4578	92	2865	90859L009▼▲0♦00



*Remplacez les symboles pour compléter le code

Alimentation électrique		
HF	E	
DALI	H	

Couleur		
<input type="checkbox"/> Blanc	W	
<input type="checkbox"/> Gris	G	
<input type="checkbox"/> Noir	B	

Unité de secours		
No EM	0	
EM 3h (K3) ¹	3	

Temp. de couleur		
3000K	3	
4000K	0	

¹ Préparé pour télécommande.

02. Sélectionner l'intérieur

SPOT - Projecteur

Spot 1



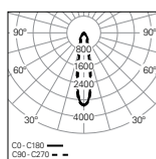
Spot 2



Spot 3

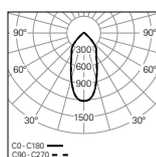


PB - Réflecteur brillant 20°



SPOT	W	Im output	Im/W	Lmm	CODE*
1	11	1168	106	318	90749L001E♣0♣♠2
1	11	1168	106	637	90749L002♥♣0♣♠2
2	21	2336	111	318	90750L001E♣0♣♠2
2	21	2336	111	637	90750L002♥♣0♣♠2
3	30	3504	117	637	90751L002♥♣0♣♠2

PB - Réflecteur brillant 50°



SPOT	W	Im output	Im/W	Lmm	CODE*
1	11	11	11	318	90749L001E♣0♣♠5
1	11	11	11	637	90749L002♥♣0♣♠5
2	21	21	21	318	90750L001E♣0♣♠5
2	21	21	21	637	90750L002♥♣0♣♠5
3	30	30	30	637	90751L002♥♣0♣♠5

SPOT - Projecteur

- La version SPOT L318 mm ne peut être appliquée qu'en fin de ligne (END).



*Remplacez les symboles pour compléter le code

Alimentation électrique ▼

HF E
DALI H

Couleur ♣/♠

□ Blanc W/W
■ Noir B/B
■ Gris G/G
□ Blanc/Noir W/B
■ Noir/Blanc B/W
■ Noir/Golden eye B/D



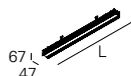
Légende:

1. Corps
2. Spot

Temp. de couleur ♦

3000K B
4000K A

MODULE VIDE



Lmm	CODE*
318	90744L0010♣0000
637	90744L0020♣0000
955	90744L0030♣0000
1273	90744L0040♣0000
1591	90744L0050♣0000
1910	90744L0060♣0000
2228	90744L0070♣0000
2547	90744L0080♣0000
2865	90744L0090♣0000



*Remplacez les symboles pour compléter le code

Couleur ♣

□ Blanc W
■ Gris G
■ Noir B

03. Sélectionner les options

OPTIONS	Code*
Kit début de ligne - embout début/fin • Deux embouts inclus. 	923210♣
Câblage traversant • Standard 3 x 1,5 mm ² 5 x 1,5 mm ²	945650 945750
• 2 x 1,5 mm² HF+K3 (x1) - L638 - L1914 mm HF+K3 (x2) - L2233 - L2871 mm	948000 948001
• 2 x 1,5 mm² + Bomier 5P DALI+K3 (x1) - L638 - L1914 mm DALI+K3 (x2) - L2233 - L2871 mm	948200 948201
• 2 x 1,5 mm² + 2 x 0,75 mm² + Bomier 5P K3+TEL (x1) - L638 - L1914 mm K3+TEL (x2) - L2233 - L2871 mm	948100 948101
Kit union • Union galvanisée, vis incluses.	932100
Filin d'acier L1500 mm	955000
Version Low Output • Sur demande.	
Projets sur mesure • Sur demande.	



*Remplacez les symboles pour compléter le code

Couleur		♣
<input type="checkbox"/> Blanc		W
<input type="checkbox"/> Gris		G
<input checked="" type="checkbox"/> Noir		B



Détail du produit



Profilé extérieur



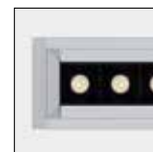
Brancards



Encastré



Diffuseur bFLEX



Diffuseur bOPTICS



Spot orientable



Finition en Blanc



Finition en Noir



Finition en Gris



Finition en Blanc/Noir



Finition en Noir/Blanc

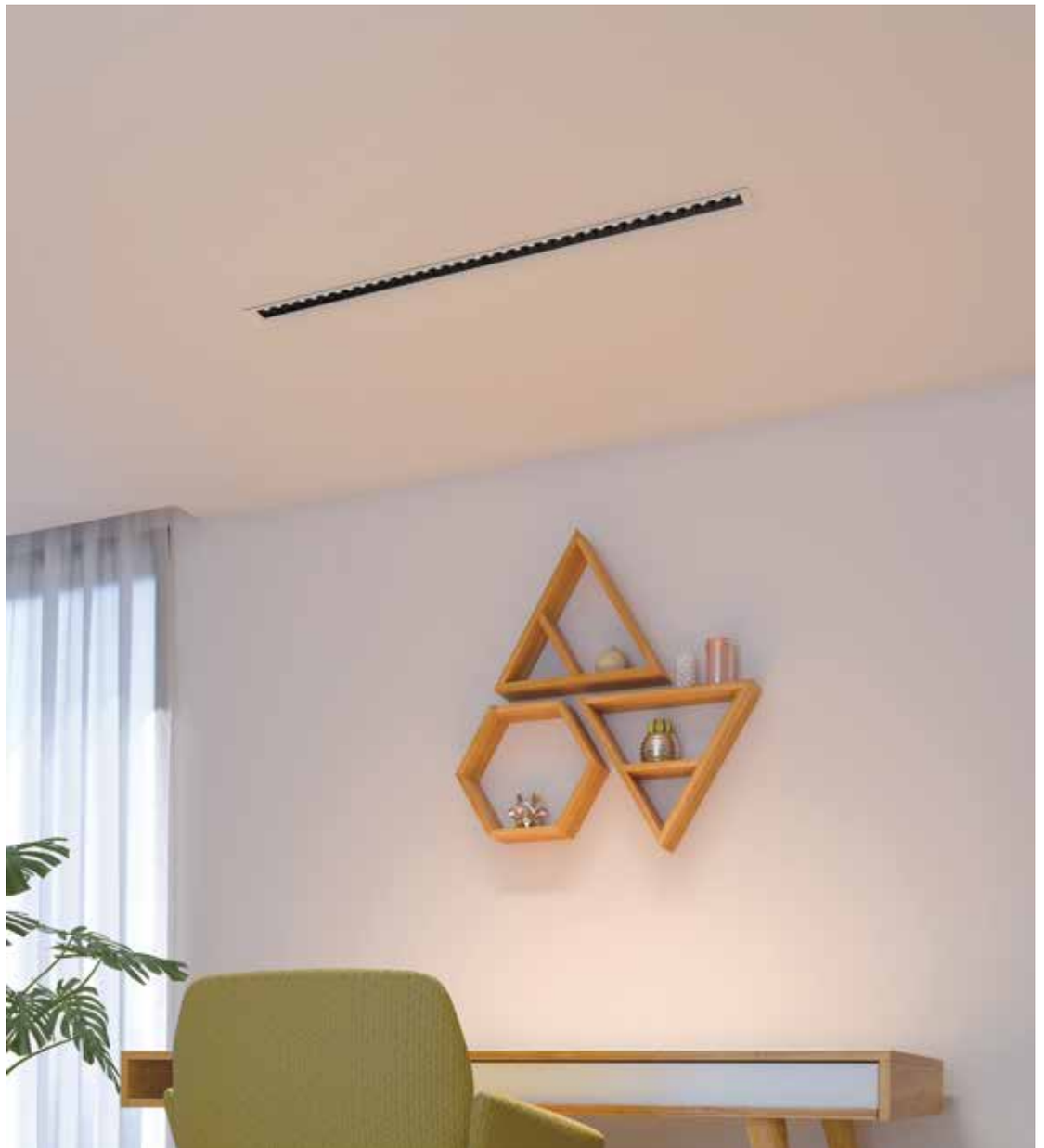


Finition en Noir/Golden Eye



Kit début de ligne





REBA 50 bOPTICS



Caractéristiques du produit

Corps

Profilé en aluminium extrudé

Finition

Poudre époxy

Système optique

bFLEX - Diffuseur opale

bOPTICS - Réflecteur symétrique

PB - Réflecteur brillant

Source lumineuse

Profilé intérieur: LED, RG1, CRI>80,

MacAdam Step ≤3

Spot: LED, RG1, CRI>90, MacAdam Step ≤3

Durée de vie du LED

Profilé intérieur: 80.000h @ L90, B10, Ta 25°C

Spot: 86.000h @ L80, B10, Ta 25°C

Alimentation électrique

Driver LED 220-240V-50/60Hz inclus



230V/50Hz

IP 20

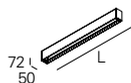
bOPTICS
650°C

PB
850°C

bFLEX
960°C

01. Sélectionner le profilé extérieur

PROFILÉ EXTÉRIEUR



Lmm	CODE*
663	90737L0020▲0000
981	90737L0030▲0000
1299	90737L0040▲0000
1617	90737L0050▲0000
1936	90737L0060▲0000
2254	90737L0070▲0000
2573	90737L0080▲0000
2891	90737L0090▲0000



*Remplacez les symboles pour compléter le code

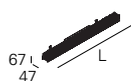
Couleur		▲
<input type="checkbox"/>	Blanc	W
<input type="checkbox"/>	Gris	G
<input type="checkbox"/>	Noir	B

PROFILÉ EXTÉRIEUR

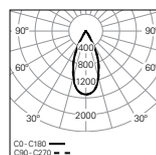
- Pour compléter le produit, veuillez commander le profilé intérieur séparément.
- Pour la version suspendue, veuillez commander le kit de suspension, le câble d'alimentation et la patène de suspension séparément.

02. Sélectionner l'intérieur

PROFILÉ INTÉRIEUR



bOPTICS - Réflecteur symétrique 48°



UGR	W	lm output	lm/W	Lmm	CODE*
≤10	12	1488	124	637	90747L002▼▲0♦00
≤10	18	2233	124	955	90747L003▼▲0♦00
≤10	24	2977	124	1273	90747L004▼▲0♦00
≤10	30	3721	124	1591	90747L005▼▲0♦00
≤10	34	4465	131	1910	90747L006▼▲0♦00
≤10	39	5209	134	2228	90747L007▼▲0♦00
≤10	45	5953	132	2547	90747L008▼▲0♦00
≤10	50	6698	134	2865	90747L009▼▲0♦00

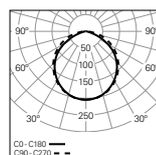
*Remplacez les symboles pour compléter le code

Alimentation électrique		▼
HF		E
DALI		H

Couleur		▲
<input type="checkbox"/>	Blanc	W
<input type="checkbox"/>	Gris	G
<input type="checkbox"/>	Noir	B



bFLEX - Diffuseur opale



UGR	W	lm output	lm/W	Lmm	CODE*
≤25	12	1017	85	637	90748L002▼▲0♦00
≤25	18	1526	85	955	90748L003▼▲0♦00
≤25	24	2035	85	1273	90748L004▼▲0♦00
≤25	30	2543	85	1591	90748L005▼▲0♦00
≤25	34	3052	90	1910	90748L006▼▲0♦00
≤25	39	3561	91	2228	90748L007▼▲0♦00
≤25	45	4069	90	2547	90748L008▼▲0♦00
≤25	50	4578	92	2865	90748L009▼▲0♦00

Unité de secours		●
No EM		0
EM 3h (K3) ¹		3

Temp. de couleur		♦
3000K		3
4000K		0

¹ Préparé pour télécommande.

02. Sélectionner l'intérieur

SPOT - Projecteur

Spot 1



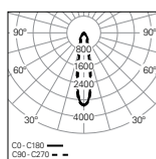
Spot 2



Spot 3

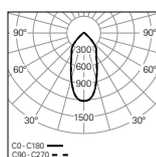


PB - Réflecteur brillant 20°



SPOT	W	lm output	lm/W	Lmm	CODE*
1	11	1168	106	318	90749L001E♣0♣♣2
1	11	1168	106	637	90749L002♥♣0♣♣2
2	21	2336	111	318	90750L001E♣0♣♣2
2	21	2336	111	637	90750L002♥♣0♣♣2
3	30	3504	117	637	90751L002♥♣0♣♣2

PB - Réflecteur brillant 50°



SPOT	W	lm output	lm/W	Lmm	CODE*
1	11	1144	104	318	90749L001E♣0♣♣5
1	11	1144	104	637	90749L002♥♣0♣♣5
2	21	2288	109	318	90750L001E♣0♣♣5
2	21	2288	109	637	90750L002♥♣0♣♣5
3	30	3431	114	637	90751L002♥♣0♣♣5



*Remplacez les symboles pour compléter le code

Alimentation électrique ▼

HF E
DALI H

Couleur ♣/♣

□ Blanc W/W
■ Noir B/B
■ Gris G/G
□ Blanc/Noir W/B
■ Noir/Blanc B/W
■ Noir/Golden eye B/D



Légende:

1. Corps
2. Spot

Temp. de couleur ◆

3000K B
4000K A

03. Sélectionner les options

OPTIONS	Code*	
Suspension		
S5 L1500 mm (x1)	910408	
S5 L1500 mm (x2)	910409	
S5 L3000 mm (x1)	910419	
S5 L3000 mm (x2)	910412	
S5 L6000 mm (x1)	910420	
S5 L6000 mm (x2)	910421	
Câble d'alimentation transparent		
L1500 mm - 3 x 0,75 mm ²	940400	
L1500 mm - 5 x 0,75 mm ²	940500	
L1500 mm - 7 x 0,75 mm ²	940600	
L3000 mm - 3 x 0,75 mm ²	940401	
L3000 mm - 5 x 0,75 mm ²	940501	
L3000 mm - 7 x 0,75 mm ²	940601	
L6000 mm - 3 x 0,75 mm ²	940402	
L6000 mm - 5 x 0,75 mm ²	940507	
L6000 mm - 7 x 0,75 mm ²	940602	
• Pour l'option DALI avec unité de secours et télécommande il faut commander 2 câbles d'alimentation de 5 x 0,75 mm ² .		
Patère de suspension carrée		
Saillie T25  45  100	978610♣	
Saillie T29 (DALI+K3)	978611♣	
Encastré T7  Ø70 35  90		971400♣
Encastré T59 (DALI+K3)	971410♣	
Patères de suspension ronde		
Saillie T24  45  Ø95	978600♣	
Saillie T26 (DALI+K3)	978601♣	
Encastré T5  Ø70 33  Ø90	971300♣	
Encastré T27 (DALI+K3)	978700♣	
Version Low Output		
• Sur demande.		



*Remplacez les symboles pour compléter le code

Couleur ♣
 Blanc W
 Noir B



Détail du produit



Profilé extérieur

Embouts sans vis visibles

Suspension



Saillie

Suspension

Diffuseur bFLEX



Diffuseur bOPTICS

Spot orientable

Finition en Blanc



Finition en Noir

Finition en Gris

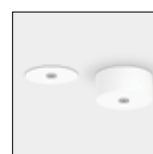
Finition en Blanc/Noir



Finition en Noir/Blanc

Finition en Noir/Golden Eye

Patère de suspension carrée



Patères de suspension ronde

REBA 50 bOPTICS Line



Caractéristiques du produit

Corps

Profilé en aluminium extrudé

Finition

Poudre époxy

Système optique

bFLEX - Diffuseur opale

bOPTICS - Réflecteur symétrique

PB - Réflecteur brillant

Source lumineuse

Profilé intérieur: LED, RG1, CRI>80,

MacAdam Step ≤3

Spot: LED, RG1, CRI>90, MacAdam Step ≤3

Durée de vie du LED

Profilé intérieur: 80.000 @ L90, B10, Ta 25°C

Spot: 86.000h @ L80, B10, Ta 25°C

Alimentation électrique

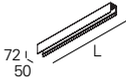
Driver LED 220-240V-50/60Hz inclus



01. Sélectionner le profilé extérieur

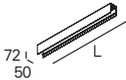
PROFILÉ EXTÉRIEUR

Début / Fin (SRT/END)



Lmm	CODE*
647	90738L0020♣0083
965	90738L0030♣0083
1283	90738L0040♣0083
1601	90738L0050♣0083
1920	90738L0060♣0083
2238	90738L0070♣0083
2557	90738L0080♣0083
2875	90738L0090♣0083

Intermédiaire (MID)



Lmm	CODE*
637	90738L0020♣0000
955	90738L0030♣0000
1273	90738L0040♣0000
1591	90738L0050♣0000
1910	90738L0060♣0000
2228	90738L0070♣0000
2547	90738L0080♣0000
2865	90738L0090♣0000

PROFILÉ EXTÉRIEUR

- Pour compléter le produit, veuillez commander le profilé intérieur séparément.
- Pour la version suspendue, veuillez commander le kit de suspension, le câble d'alimentation et la patère de suspension séparément.
- Pour compléter la ligne veuillez commander le kit début de ligne, le câblage traversant et le kit union séparément.
- Dimensions sans kit début de ligne. Veuillez ajouter 6 mm à la longueur pour compléter la ligne.
- La longueur maximale avec un point d'alimentation est de 30000 mm.

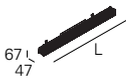


*Remplacez les symboles pour compléter le code

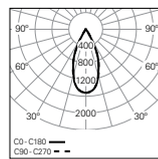
Couleur	▲
□ Blanc	W
■ Gris	G
■ Noir	B

02. Sélectionner l'intérieur

PROFILÉ INTÉRIEUR



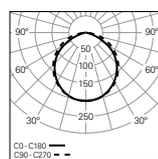
bOPTICS - Réflecteur symétrique 48°



UGR	W	lm output	lm/W	Lmm	CODE*
≤10	12	1488	124	637	90747L002♥♣0♦00
≤10	18	2233	124	955	90747L003♥♣0♦00
≤10	24	2977	124	1273	90747L004♥♣0♦00
≤10	30	3721	124	1591	90747L005♥♣0♦00
≤10	34	4465	131	1910	90858L006♥♣0♦00
≤10	39	5209	134	2228	90858L007♥♣0♦00
≤10	45	5953	132	2547	90858L008♥♣0♦00
≤10	50	6698	134	2865	90858L009♥♣0♦00



bFLEX - Diffuseur opale



UGR	W	lm output	lm/W	Lmm	CODE*
≤25	12	1017	85	637	90748L002♥♣0♦00
≤25	18	1526	85	955	90748L003♥♣0♦00
≤25	24	2035	85	1273	90748L004♥♣0♦00
≤25	30	2543	85	1591	90748L005♥♣0♦00
≤25	34	3052	90	1910	90859L006♥♣0♦00
≤25	39	3561	91	2228	90859L007♥♣0♦00
≤25	45	4069	90	2547	90859L008♥♣0♦00
≤25	50	4578	92	2865	90859L009♥♣0♦00



*Remplacez les symboles pour compléter le code

Alimentation électrique	♥
HF	E
DALI	H

Couleur	▲
□ Blanc	W
■ Gris	G
■ Noir	B

Unité de secours	●
No EM	0
EM 3h (K3) ¹	3

Temp. de couleur	♦
3000K	3
4000K	0

¹ Préparé pour télécommande.

02. Sélectionner l'intérieur

SPOT - Projecteur

Spot 1



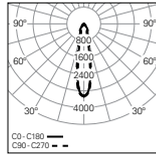
Spot 2



Spot 3

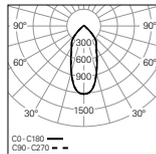


PB - Réflecteur brillant 20°



SPOT	W	Im output	Im/W	Lmm	CODE*
1	11	1168	106	318	90749L001E♣0♣♠2
1	11	1168	106	637	90749L002♥♣0♣♠2
2	21	2336	111	318	90750L001E♣0♣♠2
2	21	2336	111	637	90750L002♥♣0♣♠2
3	30	3504	117	637	90751L002♥♣0♣♠2

PB - Réflecteur brillant 50°



SPOT	W	Im output	Im/W	Lmm	CODE*
1	11	1144	104	318	90749L001E♣0♣♠5
1	11	1144	104	637	90749L002♥♣0♣♠5
2	21	2288	109	318	90750L001E♣0♣♠5
2	21	2288	109	637	90750L002♥♣0♣♠5
3	30	3431	114	637	90751L002♥♣0♣♠5

SPOT - Projecteur

- La version SPOT L318 mm ne peut être appliquée qu'en fin de ligne (END).



*Remplacez les symboles pour compléter le code

Alimentation électrique

HF	E
DALI	H

Couleur

□ Blanc	W/W
■ Noir	B/B
■ Gris	G/G
□ Blanc/Noir	W/B
■ Noir/Blanc	B/W
■ Noir/Golden eye	B/D



Légende:

1. Corps
2. Spot

Temp. de couleur

3000K	B
4000K	A

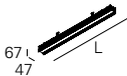


*Remplacez les symboles pour compléter le code

Couleur

□ Blanc	W
■ Gris	G
■ Noir	B

MODULE VIDE



Lmm	CODE*
318	90744L0010♣0000
637	90744L0020♣0000
955	90744L0030♣0000
1273	90744L0040♣0000
1591	90744L0050♣0000
1910	90744L0060♣0000
2228	90744L0070♣0000
2547	90744L0080♣0000
2865	90744L0090♣0000

03. Sélectionner les options

OPTIONS	Code*
Kit début de ligne - embout début/fin • Deux embouts inclus.	923110▲ 
Câblage traversant	
• Standard	
3 x 1,5 mm ²	945650
5 x 1,5 mm ²	945750
• 2 x 1,5 mm²	
HF+K3 (x1) - L638 - L1914 mm	948000
HF+K3 (x2) - L2233 - L2871 mm	948001
• 2 x 1,5 mm² + Bornier 5P	
DALI+K3 (x1) - L638 - L1914 mm	948200
DALI+K3 (x2) - L2233 - L2871 mm	948201
• 2 x 1,5 mm² + 2 x 0,75 mm² + Bornier 5P	
K3+TEL (x1) - L638 - L1914 mm	948100
K3+TEL (x2) - L2233 - L2871 mm	948101
Kit union	932100
• Union galvanisée, vis incluses.	
Suspension	
S5 L1500 mm (x1)	910408
S5 L1500 mm (x2)	910409
S5 L3000 mm (x1)	910419
S5 L3000 mm (x2)	910412
S5 L6000 mm (x1)	910420
S5 L6000 mm (x2)	910421
Câble d'alimentation transparent	
3 x 1,5 mm ²	94030▲
5 x 1,5 mm ²	94000▲
7 x 1,5 mm ²	94010▲
• Pour l'option DALI avec unité de secours et télécommande il faut commander 2 câbles d'alimentation de 5 x 1,5 mm ² .	
Patère de suspension carrée ³	
Saillie T25  45 100	978610▲
Saillie T29 (DALI+K3)	978611▲
Encastré T7  Ø70 35 90	971400▲
Encastré T59 (DALI+K3)	971410▲
Patères de suspension ronde ³	
Saillie T24  45 Ø95	978600▲
Saillie T26 (DALI+K3)	978601▲
Encastré T5  Ø70 33 Ø90	971300▲
Encastré T27 (DALI+K3)	978700▲
Version Low Output	
• Sur demande.	
Projets sur mesure	
• Sur demande.	



*Remplacez les symboles pour compléter le code

Longueur	▲
L1500 mm	0
L3000 mm	1
L6000 mm	2

Couleur ³	▲
<input type="checkbox"/> Blanc	W
<input type="checkbox"/> Gris	G
<input type="checkbox"/> Noir	B



Détail du produit



³ Les patères de suspensions sont disponibles en blanc ou en noir.



