



ELI 50



ELI 50 / E 1
284



ELI 50 / E 2
286



ELI 50 Sq / E 1
288



ELI 50 Sq / E 2
290



ELI 50
294



ELI 50 Sq
296



ELI 50 / C
300



ELI 50 Sq / C
302



ELI 50 / W
304



ELI 50 Sq / W
306



ELI 50 / W D/I
308



ELI 50 Sq / W D/I
310



ELI 50 Spot / E 1
314



ELI 50 Spot / E 2
316



ELI 50 Spot / C
318



ELI 50 Spot Track
320



Types d'installation





ELI 50 /E 1



Caractéristiques du produit

Corps

Aluminium

Finition

Poudre époxy

Système optique

PB - Réflecteur brillant

Source lumineuse

LED, RG1, CRI>90, MacAdam Step ≤3

Durée de vie du LED

60.000h @ L80, B10, Ta 25°C

Alimentation électrique

Non inclus

Épaisseur du plafond

Pour plafonds de 1-25 mm

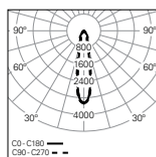


01. Sélectionner la version

ELI 50 / E 1

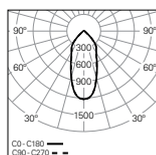


PB - Réflecteur brillant - 20°



W	lm output	lm/W	mA		CODE*
5	747	149	150	Ø65	90695L0010▲0♦20
9	1168	130	250	Ø65	90694L0010▲0♦20

PB - Réflecteur brillant - 50°



W	lm output	lm/W	mA		CODE*
5	724	145	150	Ø65	90695L0010▲0♦50
9	1144	127	250	Ø65	90694L0010▲0♦50



*Remplacez les symboles pour compléter le code

Couleur 
 Blanc W
 Noir B

Temp. de couleur 
 3000K 3
 4000K 0

ELI 50 / E 1

• Pour compléter le produit veuillez commander l'alimentation électrique séparément.

02. Sélectionner les options

OPTIONS Code

Alimentation électrique HF

Driver 6,3W 10-42V 150mA HF 900000E
 Driver 10,5W 10-42V 250mA HF 900002E

Alimentation électrique DALI

Driver 7,8W 09-52V 150mA DALI+ PUSH 900100H
 Driver 13W 09-52V 250mA DALI+ PUSH 900102H

Filin d'acier

L1500 mm 955010

ELI 50 / E 2



Caractéristiques du produit

Corps

Aluminium

Finition

Poudre époxy

Système optique

PB - Réflecteur brillant

Source lumineuse

LED, RG1, CRI>90, MacAdam Step ≤ 3

Durée de vie du LED

60.000h @ L80, B10, Ta 25°C

Alimentation électrique

Non inclus

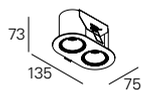
Épaisseur du plafond

Pour plafonds de 1-25 mm

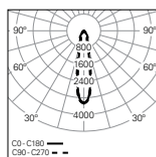


01. Sélectionner la version

ELI 50 / E 2



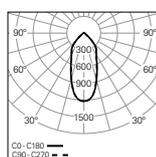
PB - Réflecteur brillant - 20°



CO - C180 —
C90 - C270 - -

W	lm output	lm/W	mA	Ø	CODE*
10	1494	149	300	Ø60X120	90695L0020▲0◆20
17	2336	137	500	Ø60X120	90694L0020▲0◆20

PB - Réflecteur brillant - 50°



CO - C180 —
C90 - C270 - -

W	lm output	lm/W	mA	Ø	CODE*
10	1448	145	300	Ø60X120	90695L0020▲0◆50
17	2288	135	500	Ø60X120	90694L0020▲0◆50



*Remplacez les symboles pour compléter le code

Couleur ▲
 Blanc W
 Noir B

Temp. de couleur ◆
 3000K 3
 4000K 0

ELI 50 / E 2

• Pour compléter le produit veuillez commander l'alimentation électrique séparément.

02. Sélectionner les options

OPTIONS Code

Alimentation électrique HF

Driver 12,6W 10-42V 300mA HF 900003E
 Driver 21W 10-42V 500mA HF 900007E

Alimentation électrique DALI

Driver 15,6W 09-52V 300mA DALI+ PUSH 900103H
 Driver 26W 09-52V 500mA DALI+ PUSH 900107H

Filin d'acier

L1500 mm 955010

ELI 50 Sq /E 1



Caractéristiques du produit

Corps

Aluminium

Finition

Poudre époxy

Système optique

PB - Réflecteur brillant

Source lumineuse

LED, RG1, CRI>90, MacAdam Step ≤3

Durée de vie du LED

60.000h @ L80, B10, Ta 25°C

Alimentation électrique

Non inclus

Épaisseur du plafond

Pour plafonds de 1-25 mm

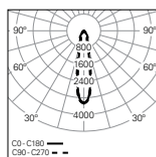


01. Sélectionner la version

ELI 50 Sq / E 1

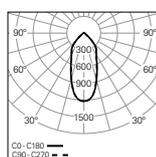


PB - Réflecteur brillant - 20°



W	lm output	lm/W	mA	Ø	CODE*
5	747	149	150	Ø65	90697L0010▲0♦20
9	1168	130	250	Ø65	90696L0010▲0♦20

PB - Réflecteur brillant - 50°



W	lm output	lm/W	mA	Ø	CODE*
5	724	145	150	Ø65	90697L0010▲0♦50
9	1144	127	250	Ø65	90696L0010▲0♦50



*Remplacez les symboles pour compléter le code

Couleur ▲
 Blanc W
 Noir B

Temp. de couleur ♦
 3000K 3
 4000K 0

ELI 50 Sq / E 1

• Pour compléter le produit veuillez commander l'alimentation électrique séparément.

02. Sélectionner les options

OPTIONS Code

Alimentation électrique HF

Driver 6,3W 10-42V 150mA HF	900000E
Driver 10,5W 10-42V 250mA HF	900002E

Alimentation électrique DALI

Driver 7,8W 09-52V 150mA DALI+ PUSH	900100H
Driver 13W 09-52V 250mA DALI+ PUSH	900102H

Filin d'acier

L1500 mm	955010
----------	--------

ELI 50 Sq /E 2



Caractéristiques du produit

Corps

Aluminium

Finition

Poudre époxy

Système optique

PB - Réflecteur brillant

Source lumineuse

LED, RG1, CRI>90, MacAdam Step ≤3

Durée de vie du LED

60.000h @ L80, B10, Ta 25°C

Alimentation électrique

Non inclus

Épaisseur du plafond

Pour plafonds de 1-25 mm

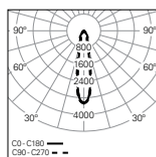


01. Sélectionner la version

ELI 50 Sq / E 2



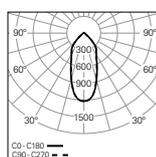
PB - Réflecteur brillant - 20°



CO - C180 —
C90 - C270 - -

W	lm output	lm/W	mA	Ø	CODE*
10	1494	149	300	Ø60X120	90697L0020▲0◆20
17	2336	137	500	Ø60X120	90696L0020▲0◆20

PB - Réflecteur brillant - 50°



CO - C180 —
C90 - C270 - -

W	lm output	lm/W	mA	Ø	CODE*
10	1448	145	300	Ø60X120	90697L0020▲0◆50
17	2288	135	500	Ø60X120	90696L0020▲0◆50



*Remplacez les symboles pour compléter le code

Couleur ▲
 Blanc W
 Noir B

Temp. de couleur ◆
 3000K 3
 4000K 0

ELI 50 Sq / E 2

• Pour compléter le produit veuillez commander l'alimentation électrique séparément.

02. Sélectionner les options

OPTIONS Code

Alimentation électrique HF

Driver 12,6W 10-42V 300mA HF	900003E
Driver 21W 10-42V 500mA HF	900007E

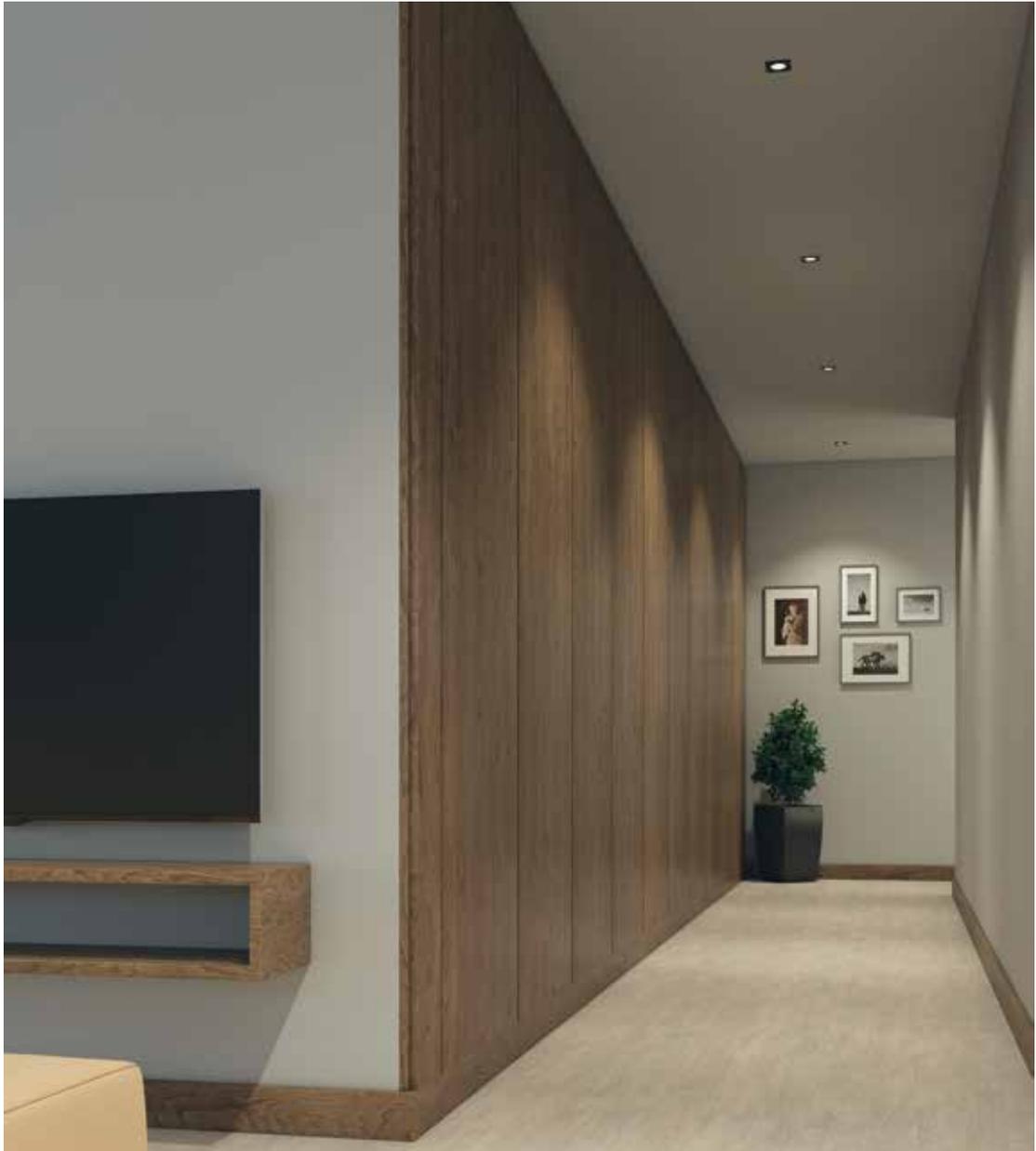
Alimentation électrique DALI

Driver 15,6W 09-52V 300mA DALI+ PUSH	900103H
Driver 26W 09-52V 500mA DALI+ PUSH	900107H

Filin d'acier

L1500 mm	955010
----------	--------





ELI 50



Caractéristiques du produit

Corps

Aluminium

Finition

Poudre époxy

Système optique

PB - Réflecteur brillant

Source lumineuse

LED, RG1, CRI>90, MacAdam Step ≤3

Durée de vie du LED

60.000h @ L80, B10, Ta 25°C

Alimentation électrique

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



230V/50Hz

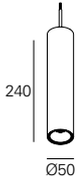


IP 20

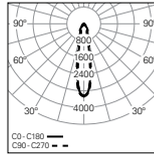
650°C

01. Sélectionner la version

ELI 50

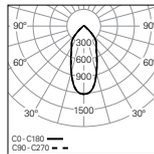


PB - Réflecteur brillant - 20°



W	lm output	lm/W	CODE*
7	747	107	90679L240▼▲0◆20
11	1168	106	90678L240▼▲0◆20

PB - Réflecteur brillant - 50°



W	lm output	lm/W	CODE*
7	724	103	90679L240▼▲0◆50
11	1144	104	90678L240▼▲0◆50



*Remplacez les symboles pour compléter le code

Alimentation électrique ▼
 HF E
 DALI H

Couleur ▲
 □ Blanc W
 ■ Noir B

Temp. de couleur ◆
 3000K 3
 4000K 0

ELI 50

• Pour compléter le produit, veuillez commander le câble d'alimentation et la patère de suspension séparément.

02. Sélectionner les options

OPTIONS Code*

Câble d'alimentation transparent

L1500 mm - 3 x 0,75 mm ²	940400
L1500 mm - 5 x 0,75 mm ²	940500
L3000 mm - 3 x 0,75 mm ²	940401
L3000 mm - 5 x 0,75 mm ²	940501
L6000 mm - 3 x 0,75 mm ²	940402
L6000 mm - 5 x 0,75 mm ²	940507

Patère de suspension ronde

Saillie T41 D50	45		Ø50	978805▲
Encastré T42 D50	Ø40 32		Ø50	978804▲



*Remplacez les symboles pour compléter le code

Couleur ▲
 □ Blanc W
 ■ Noir B



Détail du produit



Patère de suspension

ELI 50 Sq



Caractéristiques du produit

Corps

Aluminium

Finition

Poudre époxy

Système optique

PB - Réflecteur brillant

Source lumineuse

LED, RG1, CRI>90, MacAdam Step ≤3

Durée de vie du LED

60.000h @ L80, B10, Ta 25°C

Alimentation électrique

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



230V/50Hz

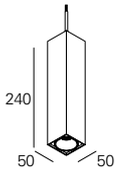


IP 20

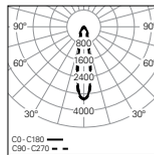
650°C

01. Sélectionner la version

ELI 50 Sq

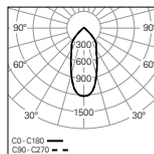


PB - Réflecteur brillant - 20°



W	Im output	Im/W	CODE*
7	747	107	90687L240▼▲0◆20
11	1168	106	90686L240▼▲0◆20

PB - Réflecteur brillant - 50°



W	Im output	Im/W	CODE*
7	724	103	90687L240▼▲0◆50
11	1144	104	90686L240▼▲0◆50



*Remplacez les symboles pour compléter le code

Alimentation électrique ▼
 HF E
 DALI H

Couleur ▲
 □ Blanc W
 ■ Noir B

Temp. de couleur ◆
 3000K 3
 4000K 0

ELI 50 Sq

• Pour compléter le produit, veuillez commander le câble d'alimentation et la patère de suspension séparément.

02. Sélectionner les options



*Remplacez les symboles pour compléter le code

OPTIONS Code*

Câble d'alimentation transparent

L1500 mm - 3 x 0,75 mm ²	940400
L1500 mm - 5 x 0,75 mm ²	940500
L3000 mm - 3 x 0,75 mm ²	940401
L3000 mm - 5 x 0,75 mm ²	940501
L6000 mm - 3 x 0,75 mm ²	940402
L6000 mm - 5 x 0,75 mm ²	940507

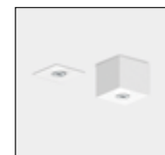
Patère de suspension carrée

Saillie T46 Q50	47  50	978807▲
Encastré T47 Q50	Ø40 32  50	978808▲

Couleur ▲
 □ Blanc W
 ■ Noir B

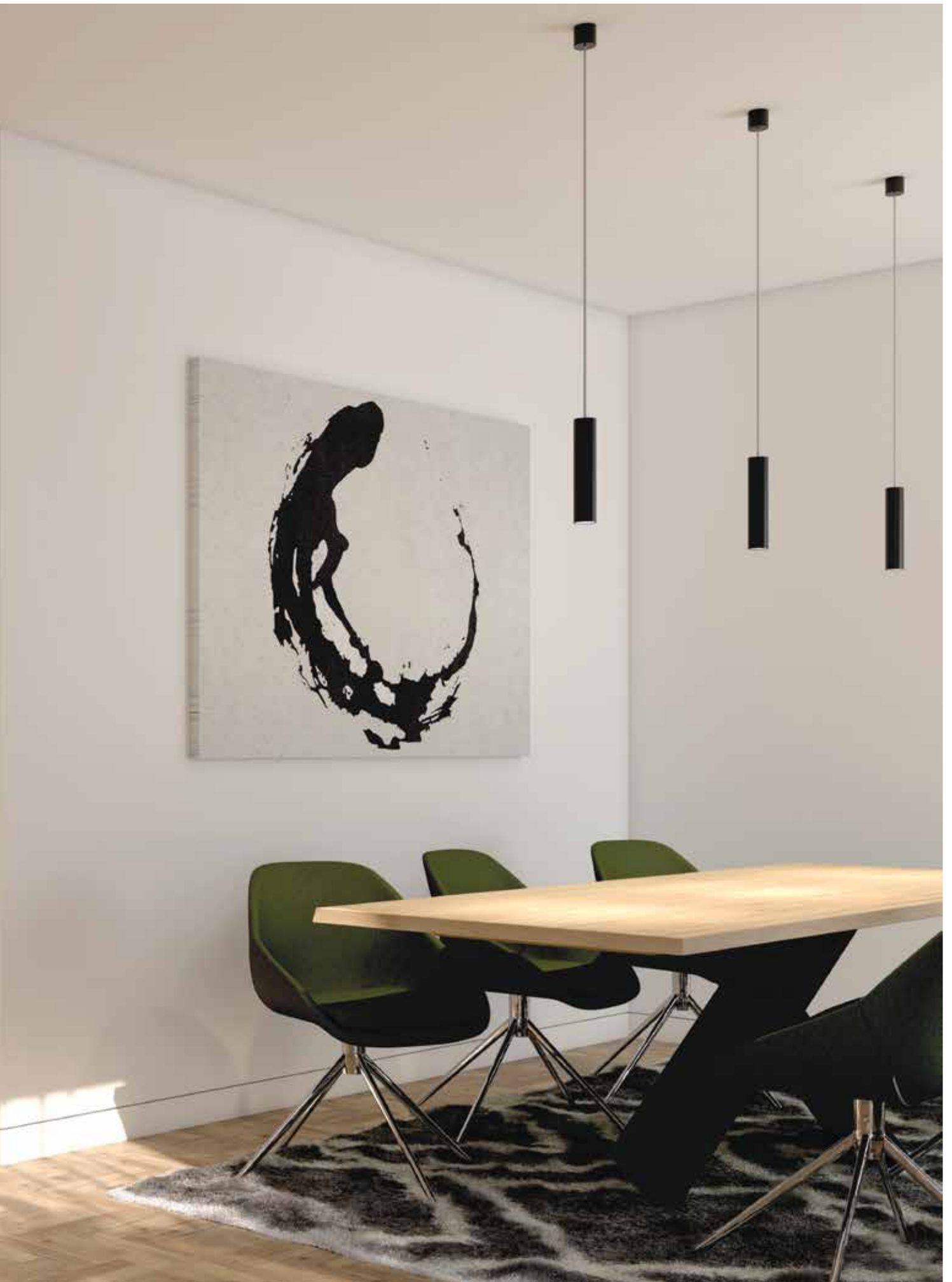


Détail du produit



Patère de suspension





ELI 50 /C



Caractéristiques du produit

Corps

Aluminium

Finition

Poudre époxy

Système optique

PB - Réflecteur brillant

Source lumineuse

LED, RG1, CRI>90, MacAdam Step ≤3

Durée de vie du LED

60.000h @ L80, B10, Ta 25°C

Alimentation électrique

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



230V/50Hz



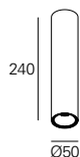
IP 20

650°C

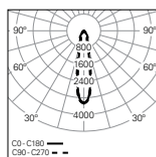
01. Sélectionner la version



ELI 50 / C



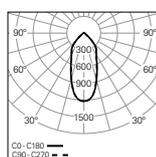
PB - Réflecteur brillant - 20°



W	lm output	lm/W	CODE*
7	747	107	90681L240▼▲0◆20
11	1168	106	90680L240▼▲0◆20

CO-C180 —
C90-C270 - -

PB - Réflecteur brillant - 50°



W	lm output	lm/W	CODE*
7	724	103	90681L240▼▲0◆50
11	1144	104	90680L240▼▲0◆50

CO-C180 —
C90-C270 - -

*Remplacez les symboles pour compléter le code

Alimentation électrique ▼
HF E
DALI H

Couleur ▲
□ Blanc W
■ Noir B

Temp. de couleur ◆
3000K 3
4000K 0

ELI 50 Sq /C



Caractéristiques du produit

Corps

Aluminium

Finition

Poudre époxy

Système optique

PB - Réflecteur brillant

Source lumineuse

LED, RG1, CRI>90, MacAdam Step ≤3

Durée de vie du LED

60.000h @ L80, B10, Ta 25°C

Alimentation électrique

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



230V/50Hz



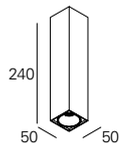
IP 20

650°C

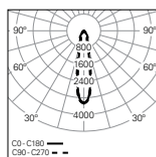
01. Sélectionner la version



ELI 50 Sq /C



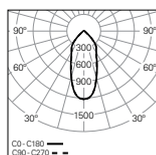
PB - Réflecteur brillant - 20°



CO - C180 —
C90 - C270 - -

W	lm output	lm/W	CODE*
7	747	107	90689L240▼▲0◆20
11	1168	106	90688L240▼▲0◆20

PB - Réflecteur brillant - 50°



CO - C180 —
C90 - C270 - -

W	lm output	lm/W	CODE*
7	724	103	90689L240▼▲0◆50
11	1144	104	90688L240▼▲0◆50

*Remplacez les symboles pour compléter le code

Alimentation électrique ▼
HF E
DALI H

Couleur ▲
□ Blanc W
■ Noir B

Temp. de couleur ◆
3000K 3
4000K 0

ELI 50 /W



Caractéristiques du produit

Corps

Aluminium

Finition

Poudre époxy

Système optique

PB - Réflecteur brillant

Source lumineuse

LED, RG1, CRI>90, MacAdam Step ≤3

Durée de vie du LED

60.000h @ L80, B10, Ta 25°C

Alimentation électrique

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



230V/50Hz



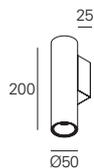
IP 20

650°C

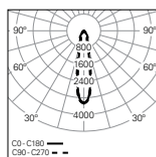
01. Sélectionner la version



ELI 50 /W

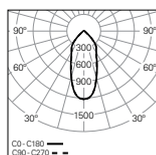


PB - Réflecteur brillant - 20°



W	lm output	lm/W	CODE*
7	747	107	90683L200▼▲0◆20
11	1168	106	90682L200▼▲0◆20

PB - Réflecteur brillant - 50°



W	lm output	lm/W	CODE*
7	724	103	90683L200▼▲0◆50
11	1144	104	90682L200▼▲0◆50

*Remplacez les symboles pour compléter le code

Alimentation électrique ▼
 HF E
 DALI H

Couleur ▲
 □ Blanc W
 ■ Noir B

Temp. de couleur ◆
 3000K 3
 4000K 0

ELI 50 Sq /W



Caractéristiques du produit

Corps

Aluminium

Finition

Poudre époxy

Système optique

PB - Réflecteur brillant

Source lumineuse

LED, RG1, CRI>90, MacAdam Step ≤3

Durée de vie du LED

60.000h @ L80, B10, Ta 25°C

Alimentation électrique

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



230V/50Hz



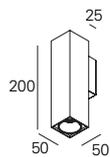
IP 20

650°C

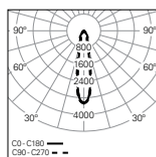
01. Sélectionner la version



ELI 50 Sq /W

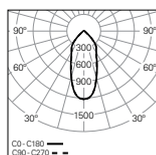


PB - Réflecteur brillant - 20°



W	lm output	lm/W	CODE*
7	747	107	90691L200▼▲0◆20
11	1168	106	90690L200▼▲0◆20

PB - Réflecteur brillant - 50°



W	lm output	lm/W	CODE*
7	724	103	90691L200▼▲0◆50
11	1144	104	90690L200▼▲0◆50

*Remplacez les symboles pour compléter le code

Alimentation électrique ▼
 HF E
 DALI H

Couleur ▲
 □ Blanc W
 ■ Noir B

Temp. de couleur ◆
 3000K 3
 4000K 0

ELI 50 /W D/I



Caractéristiques du produit

Corps

Aluminium

Finition

Poudre époxy

Système optique

PB - Réflecteur brillant

Source lumineuse

LED, RG1, CRI>90, MacAdam Step ≤3

Durée de vie du LED

60.000h @ L80, B10, Ta 25°C

Alimentation électrique

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



230V/50Hz

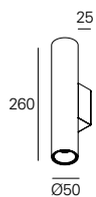


IP 20

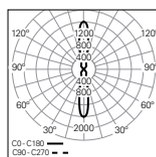
650°C

01. Sélectionner la version

ELI 50 /W D/I



PB - Réflecteur brillant - 20°



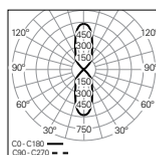
W
10

lm output
1254

lm/W
125

CODE*
90684L260▼▲0◆20

PB - Réflecteur brillant - 50°



W
10

lm output
1214

lm/W
121

CODE*
90684L260▼▲0◆50



*Remplacez les symboles pour compléter le code

Alimentation électrique ▼

HF	E
DALI	H

Couleur ▲

<input type="checkbox"/> Blanc	W
<input checked="" type="checkbox"/> Noir	B

Temp. de couleur ◆

3000K	3
4000K	0

ELI 50 Sq /W D/I



Caractéristiques du produit

Corps

Aluminium

Finition

Poudre époxy

Système optique

PB - Réflecteur brillant

Source lumineuse

LED, RG1, CRI>90, MacAdam Step ≤3

Durée de vie du LED

60.000h @ L80, B10, Ta 25°C

Alimentation électrique

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



230V/50Hz



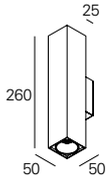
IP 20

650°C

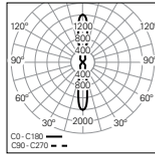
01. Sélectionner la version



ELI 50 Sq /W D/I



PB - Réflecteur brillant - 20°



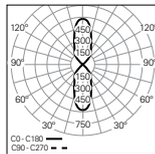
W
10

lm output
1254

lm/W
125

CODE*
90692L260▼▲0◆20

PB - Réflecteur brillant - 50°



W
10

lm output
1214

lm/W
121

CODE*
90692L260▼▲0◆50

***Remplacez les symboles pour compléter le code**

Alimentation électrique ▼
HF E
DALI H

Couleur ▲
 Blanc W
 Noir B

Temp. de couleur ◆
3000K 3
4000K 0





ELI 50 Spot /E 1



Caractéristiques du produit

Corps

Aluminium

**Finition**

Poudre époxy

**Système optique**

PB - Réflecteur brillant

**Source lumineuse**

LED, RG1, CRI>90, MacAdam Step ≤3

Durée de vie du LED

60.000h @ L80, B10, Ta 25°C

**Alimentation électrique**

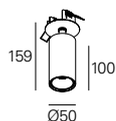
Non inclus

Épaisseur du plafond

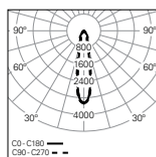
Pour plafonds de 1-25 mm

01. Sélectionner la version

ELI 50 Spot / E 1

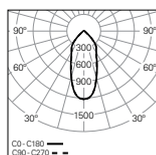


PB - Réflecteur brillant - 20°



W	lm output	lm/W	mA	Ø	CODE*
5	747	149	150	Ø50	90703L0010♣0♦20
9	1168	130	250	Ø50	90702L0010♣0♦20

PB - Réflecteur brillant - 50°



W	lm output	lm/W	mA	Ø	CODE*
5	724	145	150	Ø50	90703L0010♣0♦50
9	1144	127	250	Ø50	90702L0010♣0♦50



*Remplacez les symboles pour compléter le code

Couleur ♣
 Blanc W
 Noir B

Temp. de couleur ♦
 3000K 3
 4000K 0

ELI 50 Spot / E 1

• Pour compléter le produit veuillez commander l'alimentation électrique séparément.

02. Sélectionner les options

OPTIONS Code

Alimentation électrique HF	
Driver 6,3W 10-42V 150mA HF	900000E
Driver 10,5W 10-42V 250mA HF	900002E

Alimentation électrique DALI	
Driver 7,8W 09-52V 150mA DALI+ PUSH	900100H
Driver 13W 09-52V 250mA DALI+ PUSH	900102H

Filin d'acier	
L1500 mm	955010



Détail du produit



Rotation 355° et inclinaison 90°

ELI 50 Spot /E 2



Caractéristiques du produit

Corps

Aluminium

**Finition**

Poudre époxy

**Système optique**

PB - Réflecteur brillant

**Source lumineuse**

LED, RG1, CRI>90, MacAdam Step ≤ 3

Durée de vie du LED

60.000h @ L80, B10, Ta 25°C

**Alimentation électrique**

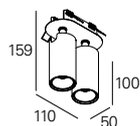
Non inclus

Épaisseur du plafond

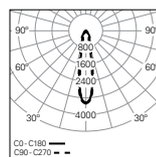
Pour plafonds de 1-25 mm

01. Sélectionner la version

ELI 50 Spot / E 2

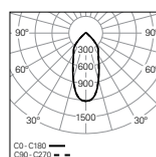


PB - Réflecteur brillant - 20°



W	lm output	lm/W	mA	Ø	CODE*
10	1494	149	300	Ø45x105	90703L0020▲0♦20
17	2336	137	500	Ø45x105	90702L0020▲0♦20

PB - Réflecteur brillant - 50°



W	lm output	lm/W	mA	Ø	CODE*
10	1448	145	300	Ø45x105	90703L0020▲0♦50
17	2288	135	500	Ø45x105	90702L0020▲0♦50



*Remplacez les symboles pour compléter le code

Couleur ▲
 Blanc W
 Noir B

Temp. de couleur ♦
 3000K 3
 4000K 0

ELI 50 Spot / E 2

• Pour compléter le produit veuillez commander l'alimentation électrique séparément.

02. Sélectionner les options

OPTIONS Code

Alimentation électrique HF	
Driver 12,6W 10-42V 300mA HF	900003E
Driver 21W 10-42V 500mA HF	900007E

Alimentation électrique DALI	
Driver 15,6W 09-52V 300mA DALI+ PUSH	900103H
Driver 26W 09-52V 500mA DALI+ PUSH	900107H

Filin d'acier	
L1500 mm	955010



Détail du produit



Rotation 355° et inclinaison 90°

ELI 50 Spot /C



Caractéristiques du produit

Corps

Aluminium

Finition

Poudre époxy

Système optique

PB - Réflecteur brillant

Source lumineuse

LED, RG1, CRI>90, MacAdam Step ≤3

Durée de vie du LED

60.000h @ L80, B10, Ta 25°C

Alimentation électrique

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



230V/50Hz

IP 20

650°C

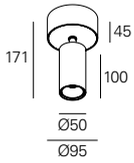
90°

355°

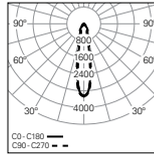
01. Sélectionner la version



ELI 50 Spot /C



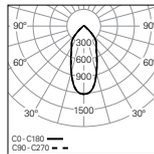
PB - Réflecteur brillant - 20°



W	lm output	lm/W	CODE*
7	747	107	90701L100▼▲0◆20
11	1168	106	90700L100▼▲0◆20

CO-C180 —
C90-C270 - -

PB - Réflecteur brillant - 50°



W	lm output	lm/W	CODE*
7	724	103	90701L100▼▲0◆50
11	1144	104	90700L100▼▲0◆50

CO-C180 —
C90-C270 - -

*Remplacez les symboles pour compléter le code

Alimentation électrique ▼
HF E
DALI H

Couleur ▲
□ Blanc W
■ Noir B

Temp. de couleur ◆
3000K 3
4000K 0



Détail du produit



Rotation 355° et inclinaison 90°

ELI 50 Spot Track



Caractéristiques du produit

Corps

Aluminium



Finition

Poudre époxy

230V/50Hz

IP 20

Système optique

PB - Réflecteur brillant

650°C

90°

355°

Source lumineuse

LED, RG1, CRI>90, MacAdam Step ≤3

Durée de vie du LED

60.000h @ L80, B10, Ta 25°C

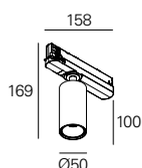
Alimentation électrique

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

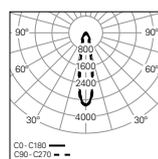
01. Sélectionner la version

ELI 50 Spot Track

HF



PB - Réflecteur brillant - 20°



W

7

11

lm output

747

1168

lm/W

106

106

CODE*

90699L100H▲0◆20

90698L100▼▲0◆20

*Remplacez les symboles pour compléter le code

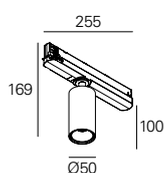
Alimentation électrique ▼

HF E
DALI H

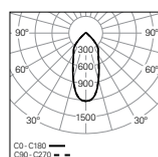
Couleur ▲

□ Blanc W
■ Noir B

DALI



PB - Réflecteur brillant - 50°



W

7

11

lm output

724

1144

lm/W

103

104

CODE*

90699L100H▲0◆50

90698L100▼▲0◆50

Temp. de couleur ◆

3000K 3
4000K 0

02. Sélectionner les options

OPTIONS

Système de rail

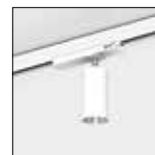
- Voir page 800.



Détail du produit



Rotation 355° et inclinaison 90°



Finition en blanc



