

**OUTDOOR  
INDOOR**

FLOS

Contemporary living encourages us to perceive indoor and outdoor spaces increasingly as a single setting, in which objects, shapes, colours and materials converse with one another in harmony. Hence Flos' idea to bring an IN-OUT perspective to its interpretation of the supple lines and lighting effects of a group of sophisticated lamps: Camouflage, Climber, My Way, Real Matter. The value and prestige of natural stone, combined with a broad range of powerfully textural finishes, make these lights ideal not only for exteriors, but also to light indoor spaces with stylistic elegance and exciting light effects.

La vie contemporaine nous incite de plus en plus à percevoir l'intérieur et l'extérieur comme un seul et même espace dans lequel les objets, les formes, les couleurs et les matériaux dialoguent en harmonie. D'où l'idée de Flos d'interpréter en version IN-OUT la douceur des lignes et les effets lumineux de certaines lampes sophistiquées : Camouflage, Climber, My Way, Real Matter. La valeur de la pierre naturelle et la large gamme des matières texturées de ces lampes en font des luminaires parfaits pour l'extérieur, mais aussi pour éclairer les espaces intérieurs avec une élégance stylistique et des effets lumineux étonnants.

OUTDOOR

INDOOR



Camouflage  
Piero Lissoni  
2017

Camouflage

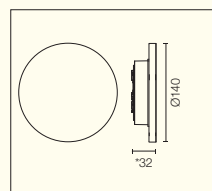
La richesse des finitions en pierre offre la fois le mimétisme d'une intégration parfaite et la distinction du contraste.

The richness of the stone finishings provides both the camouflage of perfect integration and the distinction of contrast.



## Camouflage 140 — Mur Semi-Encastré — Wall Semi-Recessed

Mid-Power Led: 8W - 786 lm ≠ FIXT 474 lm - 2700K/CRI 80 - 24V / 8W - 913 lm ≠ FIXT 551 lm - 3000K/CRI 80 - 24V / 8W - 960 lm ≠ FIXT 579 lm - 4000K/CRI 80 - 24V



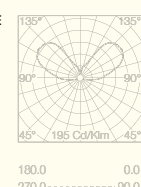
Alimentation 24V non comprise. Câble d'alimentation de 100 mm fourni. Le driver peut être installé à distance (le boîtier n'est pas nécessaire) ou placé après l'appareil à l'aide du boîtier optionnel adéquat.

24V power source not included. Includes power cable of 100 mm. The driver can be installed remotely (installation box not required) or housed at the back of the luminaire by means of a suitable optional remote housing.

\*Concrete, crema d'orcia, basaltina H = 35 mm.

- |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|
| <b>2700K</b> | <b>3000K</b> | <b>4000K</b> |
| ● F1310089   | ● F1311089   | ● F1312089   |
| ● F1310090   | ● F1311090   | ● F1312090   |
| ● F1310087   | ● F1311087   | ● F1312087   |
| ● F1310000   | ● F1311000   | ● F1312000   |
| ○ F1310001   | ○ F1311001   | ○ F1312001   |
| ● F1310006   | ● F1311006   | ● F1312006   |
| ● F1310033   | ● F1311033   | ● F1312033   |
| ● F1310030   | ● F1311030   | ● F1312030   |
| ● F1310018   | ● F1311018   | ● F1312018   |

DIFFUSE LIGHT



E <sub>0</sub> (lx/m)	D(m)
1	157*
2	196
3	22
4	29.49
5	39.32
8	49.15

### Accessoire - Accessory

Boîtier - Remote Housing

F1318000

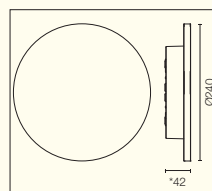


Alimentation à commander à part. Voir la liste complète page 30

Power supply to be ordered separately. See page 30 for detailed list.

## Camouflage 240 — Surface — Surface

Mid-Power Led: 12W - 1281 lm ≠ FIXT 773 lm - 2700K/CRI 80 - 220-240V / 12W - 1488 lm ≠ FIXT 898 lm - 3000K/CRI 80 - 220-240V / 12W - 1563 lm ≠ FIXT 944 lm - 4000K/CRI 80 - 220-240V



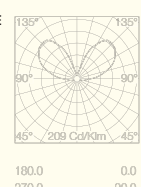
Alimentation 220/240V intégrée. Pré-câblé avec câble sortant en néoprène de 1000 mm. Version 110V sur demande.

Integrated 220/240V power source. Supplied with a 1000 mm section of outgoing neoprene cable. Version 110V upon request.

\*Concrete, crema d'orcia, basaltina H = 48 mm

- |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|
| <b>2700K</b> | <b>3000K</b> | <b>4000K</b> |
| ● F1315089   | ● F1316089   | ● F1317089   |
| ● F1315090   | ● F1316090   | ● F1317090   |
| ● F1315087   | ● F1316087   | ● F1317087   |
| ● F1315000   | ● F1316000   | ● F1317000   |
| ○ F1315001   | ○ F1316001   | ○ F1317001   |
| ● F1315006   | ● F1316006   | ● F1317006   |
| ● F1315033   | ● F1316033   | ● F1317033   |
| ● F1315030   | ● F1316030   | ● F1317030   |
| ● F1315018   | ● F1316018   | ● F1317018   |

DIFFUSE LIGHT



E <sub>0</sub> (lx/m)	D(m)
1	151*
2	209
3	52
4	15.47
5	23
8	29.20
	30.98
	38.67



33 Anthracite • Anthracite



90 Pierre Crema d'Orcia • Pietra d'Orcia Stone



01 Blanc • White



87 Pierre Basaltine • Basaltina Stone



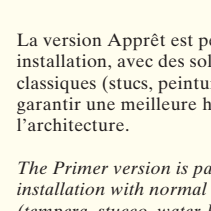
18 Deep Brown • Deep Brown



89 Béton • Concrete



06 Gris • Grey



La version Apprêt est peinte après installation, avec des solutions aqueuses classiques (stucs, peintures à l'eau) pour garantir une meilleure homogénéité avec l'architecture.

The Primer version is painted after installation with normal water-based colors (tempera, stucco, water-based paints) to ensure maximum uniformity with the architecture.



30 Noir • Black

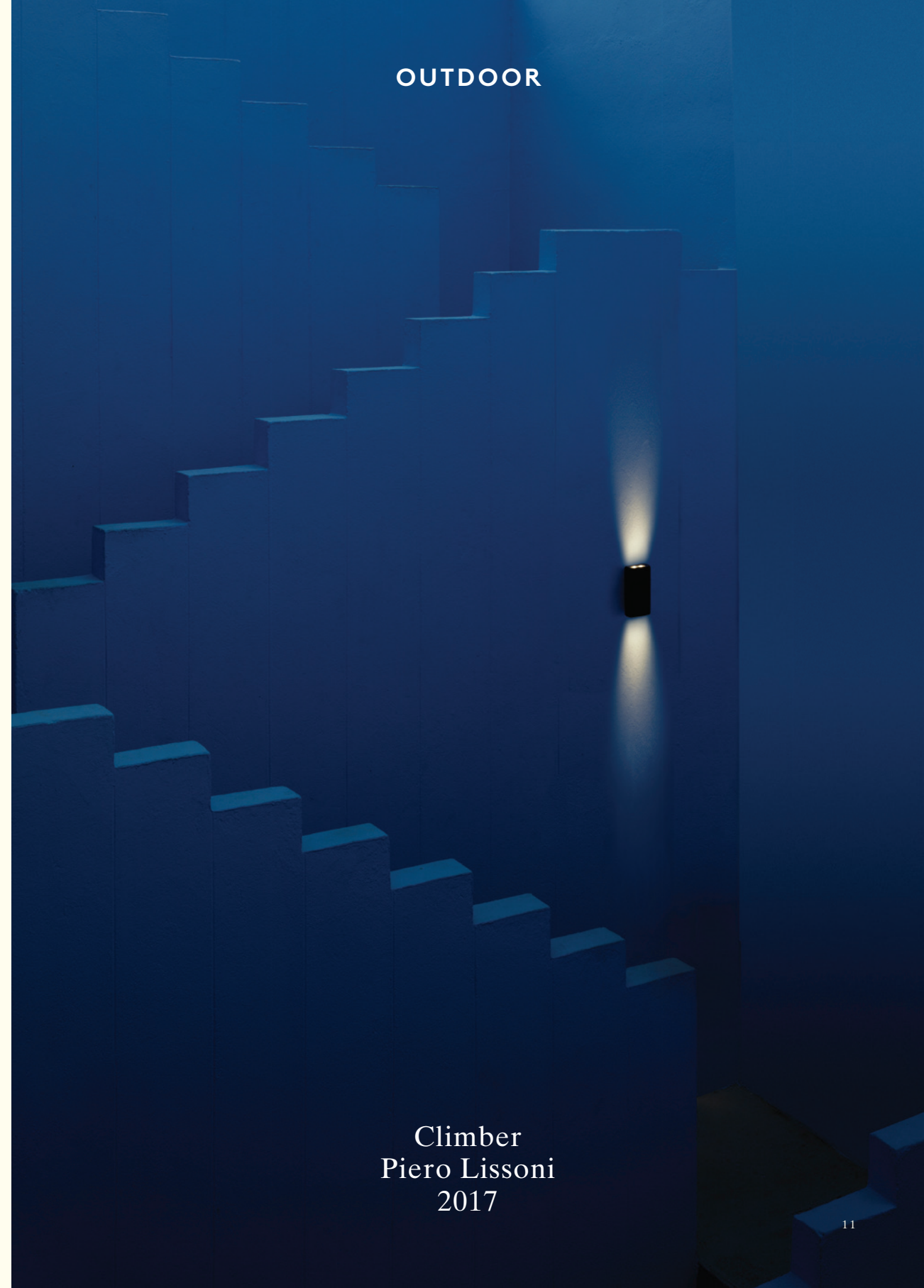


00 Imprégnation • Primer

INDOOR



OUTDOOR



Climber  
Piero Lissoni  
2017

## INDOOR



### Climber

Installation en surface avec support compact pour une meilleure intégration architecturale. Le corps optique inférieur des Climber est protégé par un verre et placé en retrait pour atténuer l'éblouissement et garantir un confort visuel.

Surface installation with compact support for better architectural integration. The bottom optic body of Climber is protected with a glass and set back to minimise glare and guarantee visual comfort.

## Climber Down – 87

Power Led: 7W - 432 lm ≠ \*FIXT 387 lm - 2700K/CRI 80 - 110-240V / 7W - 468 lm ≠ \*FIXT 419 lm - 3000K/CRI 80 - 110-240V / 7W - 504 lm ≠ \*FIXT 451 lm - 4000K/CRI 80 - 110-240V  
 \*FIXT lm = Spot Optic



33 Anthracite • Anthracite

06 Gris • Grey

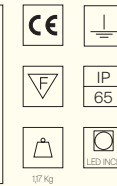
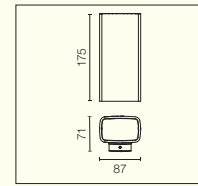


01 Blanc • White

30 Noir • Black



18 Deep Brown • Deep Brown

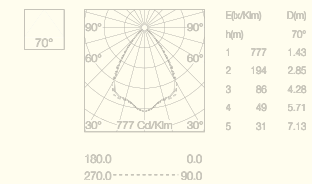
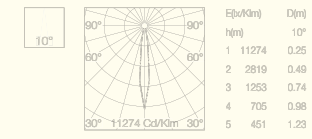


Alimentation 110/240V intégrée. Pré-câblé avec câble sortant en néoprène de 80 mm. Version dimmable sur demande.

Integrated 110/240V power source. Supplied with an 80 mm section of outgoing neoprene cable. Dimmable version on request.

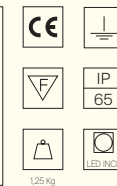
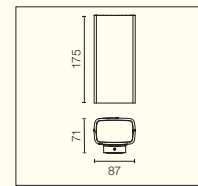
- |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|
| <b>2700K</b> | <b>3000K</b> | <b>4000K</b> |
| ○ F1110001   | ○ F1112001   | ○ F1114001   |
| ● F1110006   | ● F1112006   | ● F1114006   |
| ● F1110033   | ● F1112033   | ● F1114033   |
| ● F1110030   | ● F1112030   | ● F1114030   |
| ● F1110018   | ● F1112018   | ● F1114018   |

- |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|
| <b>2700K</b> | <b>3000K</b> | <b>4000K</b> |
| ○ F1111001   | ○ F1113001   | ○ F1115001   |
| ● F1111006   | ● F1113006   | ● F1115006   |
| ● F1111033   | ● F1113033   | ● F1115033   |
| ● F1111030   | ● F1113030   | ● F1115030   |
| ● F1111018   | ● F1113018   | ● F1115018   |



## Climber Up & Down – 87

Power Led: 12W - 2x432 lm ≠ \*FIXT 2x392 lm - 2700K/CRI 80 - 110-240V / 12W - 2x468 lm ≠ \*FIXT 2x425 lm - 3000K/CRI 80 - 110-240V / 12W - 2x504 lm ≠ \*FIXT 2x458 lm - 4000K/CRI 80 - 110-240V  
 \*FIXT lm = Spot Optic

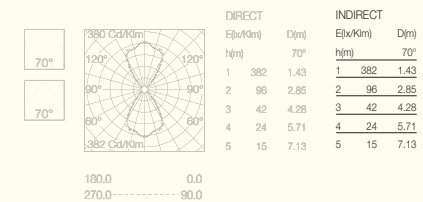
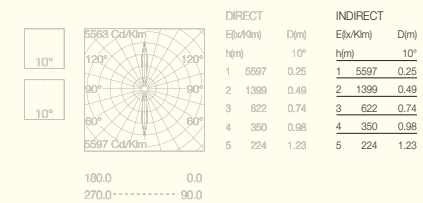


Alimentation 110/240V intégrée. Pré-câblé avec câble sortant en néoprène de 80 mm. Version dimmable sur demande.

Integrated 110/240V power source. Supplied with an 80 mm section of outgoing neoprene cable. Dimmable version on request.

- |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|
| <b>2700K</b> | <b>3000K</b> | <b>4000K</b> |
| ○ F1116001   | ○ F1118001   | ○ F1120001   |
| ● F1116006   | ● F1118006   | ● F1120006   |
| ● F1116033   | ● F1118033   | ● F1120033   |
| ● F1116030   | ● F1118030   | ● F1120030   |
| ● F1116018   | ● F1118018   | ● F1120018   |

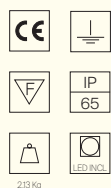
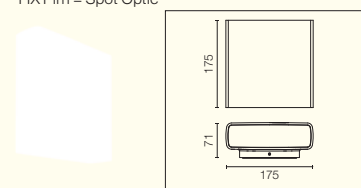
- |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|
| <b>2700K</b> | <b>3000K</b> | <b>4000K</b> |
| ○ F1117001   | ○ F1119001   | ○ F1121001   |
| ● F1117006   | ● F1119006   | ● F1121006   |
| ● F1117033   | ● F1119033   | ● F1121033   |
| ● F1117030   | ● F1119030   | ● F1121030   |
| ● F1117018   | ● F1119018   | ● F1121018   |



Versions avec optiques mixtes 10°+70° sur demande  
 Versions with mixed optics 10° + 70° on request

## Climber Down – 175

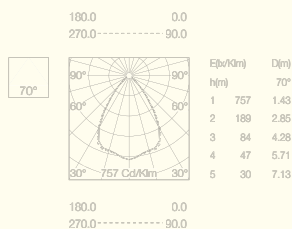
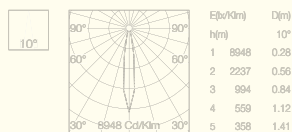
**Power Led:** 12W - 864 lm ≠ \*FIXT 721 lm - 2700K/CRI 80 - 110-240V / 12W - 936 lm ≠ \*FIXT 781 lm - 3000K/CRI 80 - 110-240V / 12W - 1008 lm ≠ \*FIXT 841 lm - 4000K/CRI 80 - 110-240V  
 \*FIXT lm = Spot Optic



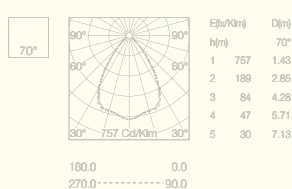
Alimentation 110/240V intégrée. Pré-câblé avec câble sortant en néoprène de 80 mm. Version dimmable sur demande.

*Integrated 110/240V power source. Supplied with an 80 mm section of outgoing neoprene cable. Dimmable version on request.*

- 2700K**  
 ○ F1140001  
 ● F1140006  
 ● F1140033  
 ● F1140030  
 ● F1140018
- 3000K**  
 ○ F1142001  
 ● F1142006  
 ● F1142033  
 ● F1142030  
 ● F1142018
- 4000K**  
 ○ F1144001  
 ● F1144006  
 ● F1144033  
 ● F1144030  
 ● F1144018

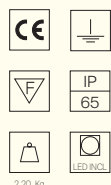
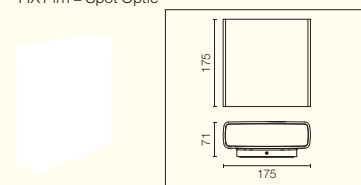


- 2700K**  
 ○ F1141001  
 ● F1141006  
 ● F1141033  
 ● F1141030  
 ● F1141018
- 3000K**  
 ○ F1143001  
 ● F1143006  
 ● F1143033  
 ● F1143030  
 ● F1143018
- 4000K**  
 ○ F1145001  
 ● F1145006  
 ● F1145033  
 ● F1145030  
 ● F1145018



## Climber Up&Down – 175

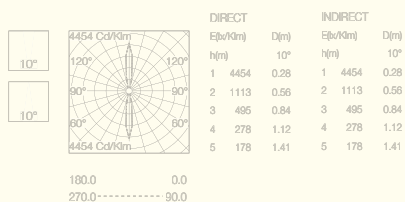
**Power Led:** 1W - 2x864 lm ≠ \*FIXT 2x739 lm - 2700K/CRI 80 - 220-240V / 21W - 2x936 lm ≠ \*FIXT 2x800 lm - 3000K/CRI 80 - 220-240V / 21W - 2x1008 lm ≠ \*FIXT 2x862 lm - 4000K/CRI 80 - 220-240V  
 \*FIXT lm = Spot Optic



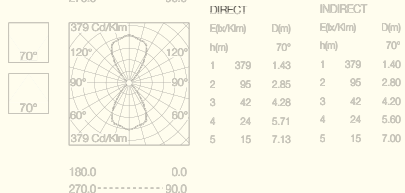
Alimentation 220/240V intégrée. Pré-câblé avec câble sortant en néoprène de 80 mm. Version dimmable sur demande.

*Integrated 220/240V power source. Supplied with an 80 mm section of outgoing neoprene cable. Dimmable version on request.*

- 2700K**  
 ○ F1146001  
 ● F1146006  
 ● F1146033  
 ● F1146030  
 ● F1146018
- 3000K**  
 ○ F1148001  
 ● F1148006  
 ● F1148033  
 ● F1148030  
 ● F1148018
- 4000K**  
 ○ F1150001  
 ● F1150006  
 ● F1150033  
 ● F1150030  
 ● F1150018



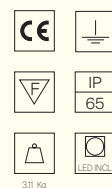
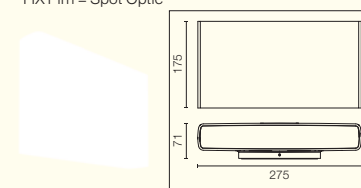
- 2700K**  
 ○ F1147001  
 ● F1147006  
 ● F1147033  
 ● F1147030  
 ● F1147018
- 3000K**  
 ○ F1149001  
 ● F1149006  
 ● F1149033  
 ● F1149030  
 ● F1149018
- 4000K**  
 ○ F1151001  
 ● F1151006  
 ● F1151033  
 ● F1151030  
 ● F1151018



Versions avec optiques mixtes 10°+70° sur demande  
 Versions with mixed optics 10° + 70° on request

## Climber Down – 275

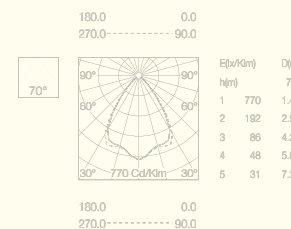
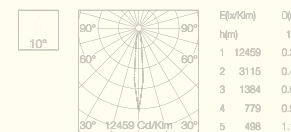
**Power Led:** 21W - 1728 lm ≠ \*FIXT 1240 lm - 2700K/CRI 80 - 220-240V / 21W - 1872 lm ≠ \*FIXT 1344 lm - 3000K/CRI 80 - 220-240V / 21W - 2016 lm ≠ \*FIXT 1447 lm - 4000K/CRI 80 - 220-240V  
 \*FIXT lm = Spot Optic



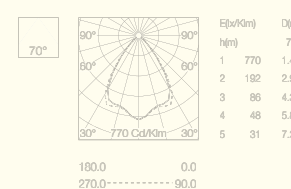
Alimentation 220/240V intégrée. Pré-câblé avec câble sortant en néoprène de 80 mm. Version dimmable sur demande.

*Integrated 110/240V power source. Supplied with an 80 mm section of outgoing neoprene cable. Dimmable version on request.*

- 2700K**  
 ○ F1170001  
 ● F1170006  
 ● F1170033  
 ● F1170030  
 ● F1170018
- 3000K**  
 ○ F1172001  
 ● F1172006  
 ● F1172033  
 ● F1172030  
 ● F1172018
- 4000K**  
 ○ F1174001  
 ● F1174006  
 ● F1174033  
 ● F1174030  
 ● F1174018

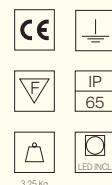
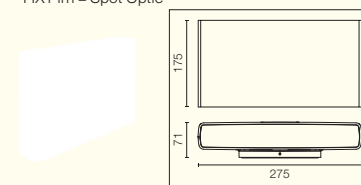


- 2700K**  
 ○ F1171001  
 ● F1171006  
 ● F1171033  
 ● F1171030  
 ● F1171018
- 3000K**  
 ○ F1173001  
 ● F1173006  
 ● F1173033  
 ● F1173030  
 ● F1173018
- 4000K**  
 ○ F1175001  
 ● F1175006  
 ● F1175033  
 ● F1175030  
 ● F1175018



## Climber Up&Down – 275

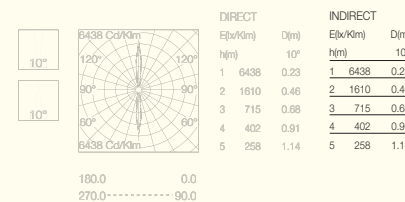
**Power Led:** 40W - 2x1728 lm ≠ \*FIXT 2x1264 lm - 2700K/CRI 80 - 220-240V / 40W - 2x1872 lm ≠ \*FIXT 2x1370 lm - 3000K/CRI 80 - 220-240V / 40W - 2x2016 lm ≠ \*FIXT 2x1475 lm - 4000K/CRI 80 - 220-240V  
 \*FIXT lm = Spot Optic



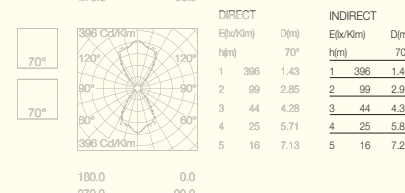
Alimentation 220/240V intégrée. Pré-câblé avec câble sortant en néoprène de 80 mm. Version dimmable sur demande.

*Integrated 220/240V power source. Supplied with an 80 mm section of outgoing neoprene cable. Dimmable version on request.*

- 2700K**  
 ○ F1176001  
 ● F1176006  
 ● F1176033  
 ● F1176030  
 ● F1176018
- 3000K**  
 ○ F1178001  
 ● F1178006  
 ● F1178033  
 ● F1178030  
 ● F1178018
- 4000K**  
 ○ F1180001  
 ● F1180006  
 ● F1180033  
 ● F1180030  
 ● F1180018



- 2700K**  
 ○ F1177001  
 ● F1177006  
 ● F1177033  
 ● F1177030  
 ● F1177018
- 3000K**  
 ○ F1179001  
 ● F1179006  
 ● F1179033  
 ● F1179030  
 ● F1179018
- 4000K**  
 ○ F1181001  
 ● F1181006  
 ● F1181033  
 ● F1181030  
 ● F1181018



Versions avec optiques mixtes 10°+70° sur demande  
 Versions with mixed optics 10° + 70° on request

OUTDOOR



My Way  
Piero Lissoni  
2017

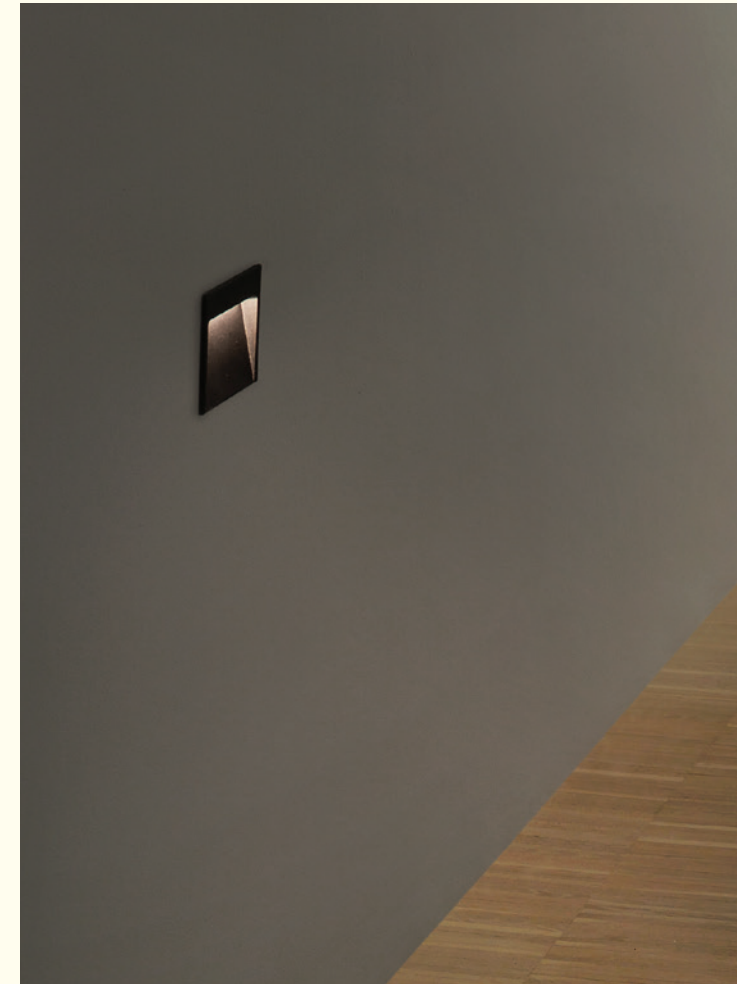
INDOOR



My Way

L'optique encastrée du My Way est protégée par un diffuseur en polycarbonate, et orientée de manière à garantir confort et éclairage du sol à proximité de la lampe.

The recessed optic of the My Way is protected by a diffuser in polycarbonate, and directed so as to guarantee comfort and the lighting of the floor near the lamp.

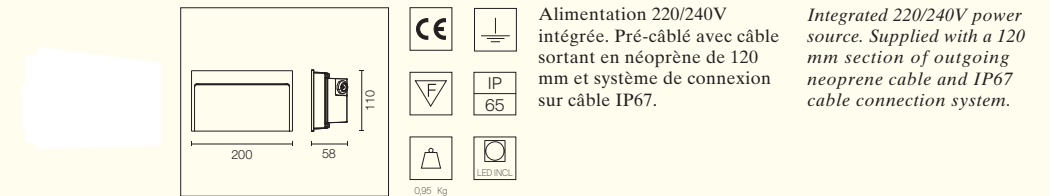


## My Way 110x200



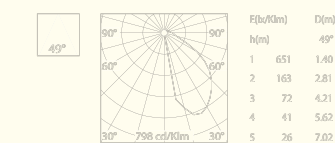
## My Way 110x200

**Mid-Power Led:** 13W - 1357 lm ≠ FIXT 657 lm - 2700K/CRI 80 - 220-240V / 13W - 1577 lm ≠ FIXT 763 lm - 3000K/CRI 80 - 220-240V / 13W - 1656 lm ≠ FIXT 801 lm - 4000K/CRI 80 - 220-240V

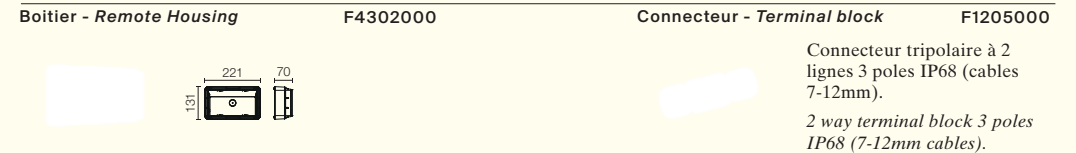


Alimentation 220/240V intégrée. Pré-câblé avec câble sortant en néoprène de 120 mm et système de connexion sur câble IP67. *Integrated 220/240V power source. Supplied with a 120 mm section of outgoing neoprene cable and IP67 cable connection system.*

- |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|
| <b>2700K</b> | <b>3000K</b> | <b>4000K</b> |
| ○ F4353001   | ○ F4354001   | ○ F4355001   |
| ● F4353006   | ● F4354006   | ● F4355006   |
| ● F4353033   | ● F4354033   | ● F4355033   |
| ● F4353030   | ● F4354030   | ● F4355030   |
| ● F4353018   | ● F4354018   | ● F4355018   |



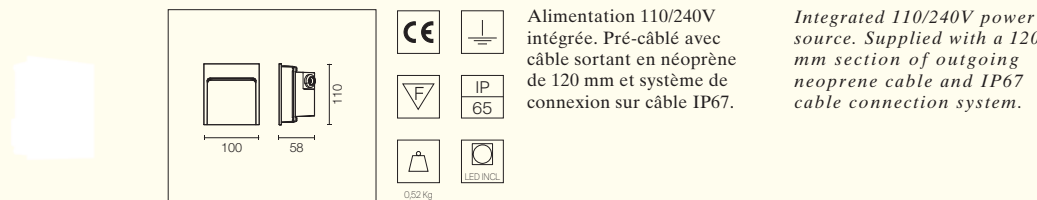
### Accessoires - Accessories



Connecteur tripolaire à 2 lignes 3 poles IP68 (câbles 7-12mm). *2 way terminal block 3 poles IP68 (7-12mm cables).*

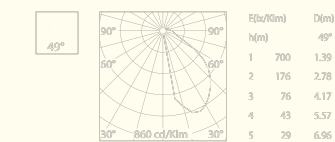
## My Way 110x100

**Mid-Power Led:** 5W - 421 lm ≠ FIXT 188 lm - 2700K/CRI 80 - 100-240V / 5W - 490 lm ≠ FIXT 211 lm - 3000K/CRI 80 - 100-240V / 5W - 514 lm ≠ FIXT 221 lm - 4000K/CRI 80 - 100-240V



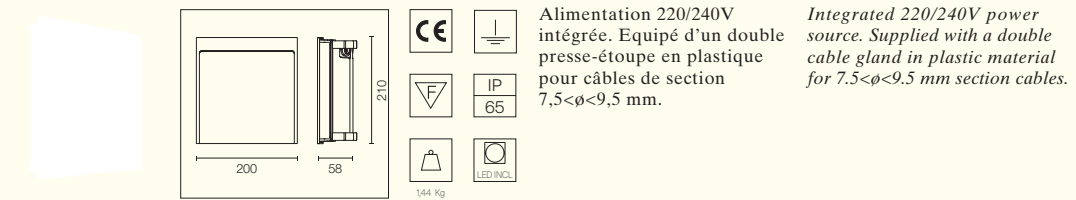
Alimentation 110/240V intégrée. Pré-câblé avec câble sortant en néoprène de 120 mm et système de connexion sur câble IP67. *Integrated 110/240V power source. Supplied with a 120 mm section of outgoing neoprene cable and IP67 cable connection system.*

- |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|
| <b>2700K</b> | <b>3000K</b> | <b>4000K</b> |
| ○ F4350001   | ○ F4351001   | ○ F4352001   |
| ● F4350006   | ● F4351006   | ● F4352006   |
| ● F4350033   | ● F4351033   | ● F4352033   |
| ● F4350030   | ● F4351030   | ● F4352030   |
| ● F4350018   | ● F4351018   | ● F4352018   |



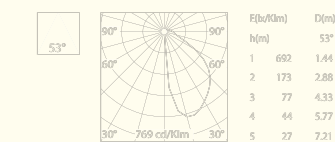
## My Way 210x200

**Mid-Power Led:** 13W - 1357 lm ≠ FIXT 669 lm - 2700K/CRI 80 - 220-240V / 13W - 1577 lm ≠ FIXT 777 lm - 3000K/CRI 80 - 220-240V / 13W - 1656 lm ≠ FIXT 817 lm - 4000K/CRI 80 - 220-240V

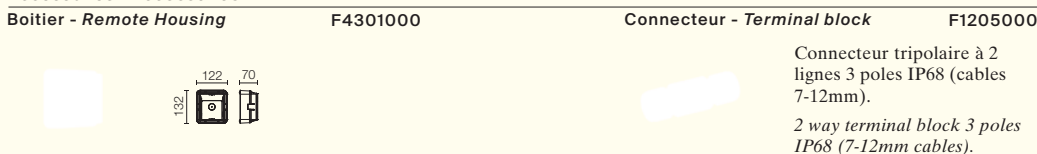


Alimentation 220/240V intégrée. Equipé d'un double presse-étoupe en plastique pour câbles de section 7,5<math>\phi</math><math>9,5</math> mm. *Integrated 220/240V power source. Supplied with a double cable gland in plastic material for 7.5<math>\phi</math><math>9.5</math> mm section cables.*

- |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|
| <b>2700K</b> | <b>3000K</b> | <b>4000K</b> |
| ○ F4356001   | ○ F4357001   | ○ F4358001   |
| ● F4356006   | ● F4357006   | ● F4358006   |
| ● F4356033   | ● F4357033   | ● F4358033   |
| ● F4356030   | ● F4357030   | ● F4358030   |
| ● F4356018   | ● F4357018   | ● F4358018   |

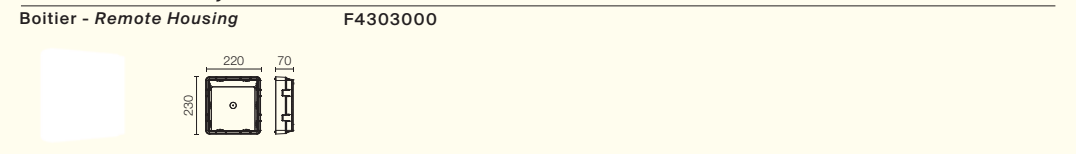


### Accessoires - Accessories



Connecteur tripolaire à 2 lignes 3 poles IP68 (câbles 7-12mm). *2 way terminal block 3 poles IP68 (7-12mm cables).*

### Accessoire - Accessory



OUTDOOR

INDOOR

Real Matter  
Piero Lissoni  
2017

## INDOOR



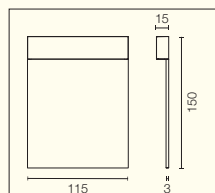
### Real Matter

L'acier du corps du Real Matter est enrichi par des finitions métallisées en PVD.

The steel body of Real Matter is embellished by the metal finish in PVD.

# Real Matter

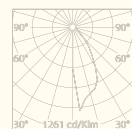
Low-Power Led: 3W - 180 lm ≠ FIXT 74 lm - 2700K/CRI 80 - 24V / 3W - 200 lm ≠ FIXT 82 lm - 3000K/CRI 80 - 24V



Il est nécessaire d'utiliser un boîtier, à commander séparément. Alimentation 24V non comprise

It is necessary to use an installation box, to be ordered separately. 24V power source not included.

- 2700K**
- F5960015
- F5960046
- F5960044
- F5960056

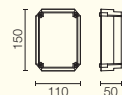


F(θ)/θ(m)	D(m)
h(m)	31°
1	1257 0.60
2	317 1.20
3	134 1.80
4	73 2.40
5	49 3.00

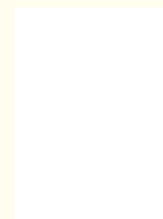
## Accessoire - Accessory

Boîtier - Installation box

F5962000



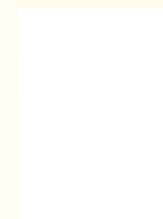
Alimentation à commander à part.  
Voir la liste complète page 30  
Power supply to be ordered separately.  
See page 30 for detailed list.



15 Cuivre Poli • Polished Copper



56 Acier • Brushed Steel



44 Or Brossé • Brushed Gold



46 Bronze Brossé • Brushed Bronze

## Accessoires – Accessories

	<b>RF25748</b>	Équipement d'alimentation pour installation dans le boîtier 24V 8W / 110-240V IP65 Classe II selv.	<i>Power supply for installation in the installation box 24V 8W / 110-240V IP65 Class II selv.</i>
	<b>RF25747</b>	Équipement d'alimentation pour installation à distance 24V 10W / 110-240V IP20 Classe II selv.	<i>Power supply for remote installation 24V 10W / 110-240V IP20 Class II selv.</i>
	<b>RF25750</b>	Équipement d'alimentation pour installation à distance 24V DC 17W / 110-240V (15W 110V) IP20 Classe II selv.	<i>Power supply for remote installation 24V DC 17W / 110-240V (15W 110V) IP20 Class II selv.</i>
	<b>RF25752</b>	Équipement d'alimentation pour installation à distance 24V DC 20W / 220-240V IP67 Classe II selv.	<i>Power supply for remote installation 24V DC 20W / 220-240V IP67 Class II selv.</i>
	<b>RF25755</b>	Équipement d'alimentation pour installation à distance 24V DC 50W / 120-240V IP67 Classe II selv.	<i>Power supply for remote installation 24V DC 50W / 120-240V IP67 Class II selv.</i>
	<b>RF25749</b>	Équipement d'alimentation pour installation à distance 24V DC 70W / 220-240V IP67 Classe II selv.	<i>Power supply for remote installation 24V DC 70W / 220-240V IP67 Class II selv.</i>
	<b>RF25756</b>	Équipement d'alimentation pour installation à distance 24V DC 100W / 120-240V IP67 Classe II selv.	<i>Power supply for remote installation 24V DC 100W / 120-240V IP67 Class II selv.</i>
	<b>RF26385</b>	Équipement d'alimentation 24V Puissance 20W (15W@110Vac) Vin 110-240Vac IP67 Variable 1-10V ou Push-dim	<i>Power supply 24V Power 20W (15W@110Vac) Vin 110-240Vac IP67 Dimmable 1..10V or Push-dim</i>
	<b>RF26386</b>	Équipement d'alimentation 24V Puissance 20W (15W@110Vac) Vin 110-240Vac IP20 Variable DALI	<i>Power supply 24V Power 20W (15W@110Vac) Vin 110-240Vac IP20 Dimmable DALI</i>
	<b>RF26387</b>	Équipement d'alimentation 24V Puissance 20W (15W@110Vac) Vin 110-240Vac IP67 Variable DALI.	<i>Power supply 24V Power 20W (15W@110Vac) Vin 110-240Vac IP67 Dimmable DALI.</i>

flos.com