

**:Fabbian**

**MULTISPOT  
& TILE LED**

# INDEX

—



## 1. MULTISPOT

TOOBY *pag 2*

---

BELUGA *pag 4*

## 2. TILE LED

*pag 10*

---



# MULTISPOT

—  
2014

Il sistema Multispot nasce per dare all'architetto la possibilità di stabilire le altezze dei diffusori e la posizione dei punti luce. Il prodotto si può adattare perfettamente a qualsiasi ambiente grazie anche alla varietà di dimensioni del rosone. E' ideale per impreziosire grandi ambienti quali hall di ingresso di hotel, ristoranti ed importanti luoghi pubblici. Su richiesta le lampade Multispot sono interamente personalizzabili.

*The Multispot system is designed to give the architect the possibility of establishing the heights at which to position diffusers and lighting points. The product can be perfectly adapted to suit any environment thanks also to the range of different sizes of rose available. It is ideal for adding a touch of glamour to large areas such as hotel lobbies restaurants and important public places.*

*On request, Multispot lamps can be entirely customised.*

## **Tooby**

Powerhouse Company

—  
I diffusori, forniti in 3 lunghezze di cavo elettrico, sono costituiti da elementi cilindrici di 2,8cm di diametro e di 40cm di lunghezza in vetro borosilicato (Pyrex®), con all'interno un elemento cilindrico plastico rigato per diffondere la luce omogeneamente lungo tutto il tubo. I rosoni, in alluminio verniciato a polveri bianchi, possono essere forniti con le forature massime previste, oppure possono essere personalizzati su richiesta.

*The diffusers, available in 3 lengths of electrical cable, are composed of cylindrical elements of 2.8 cm in diameter and 40cm in length, in borosilicate glass (Pyrex®), with a ribbed plastic cylindrical element inside to diffuse the light evenly along the entire tube. The canopies, in white powder-coated aluminium, can be supplied with the maximum number of holes possible, or be customised on request.*

## **Beluga**

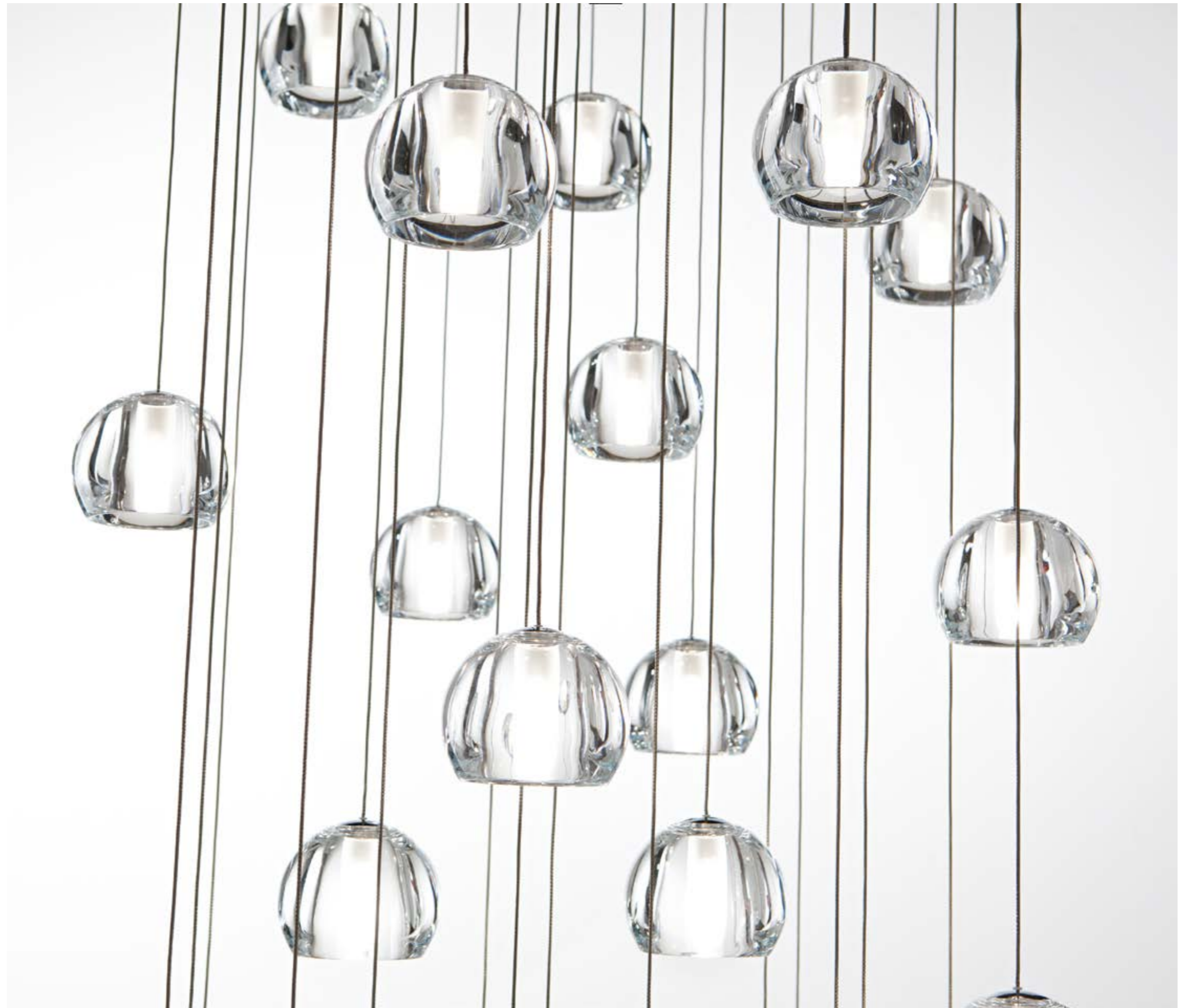
Marc Sadler

I diffusori, forniti in 3 lunghezze di cavo elettrico, sono costituiti da sfere di 9 cm di diametro, in cristallo al piombo 24% trasparente.

I rosoni, in alluminio verniciato a polveri bianchi, possono essere forniti con le forature massime previste, oppure possono essere personalizzati su richiesta.

The diffusers, available in 3 lengths of electrical cable, are composed of 9cm diameter spheres in 24% transparent lead crystal.

The canopys, in white powder-coated aluminium, can be supplied with the maximum number of holes possible, or be customised on request.





# MULTISPOT

F32

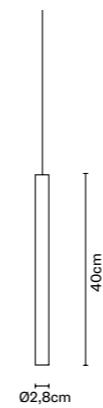
G4 - LED

## 1. Scelta dei diffusori / Diffusers options

### 1a. Tooby

Led 3W 700mA 2700K  
Dimmerabile *dimnable*

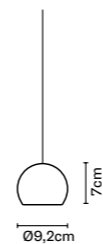
- F32L01 00** 150cm - cavo / cable
- F32L02 00** 250cm - cavo / cable
- F32L03 00** 400cm - cavo / cable



### 1b. Beluga

G4 max 5W 12V  
Dimmerabile con possibilità di utilizzare lampadine a led.  
*Dimmable with the possibility to use LED bulbs.*

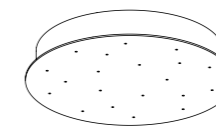
- F32L06 00** 150cm - cavo / cable
- F32L07 00** 250cm - cavo / cable
- F32L08 00** 400cm - cavo / cable



## 2. Scelta dei rosoni / Canopy options

### 2a. rosoni circolari / circular canopys

Dimensioni e forature del rosone disponibili:  
*Canopy dimensions and holes available:*



- F32M01 01** Ø 13cm x 6,6cm - 700mA (1 spot)
- F32M02 01** Ø 13cm x 6,6cm - 12V (1 spot)
- Dim. Push button - 1.10V

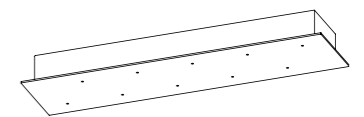
- F32M03 01** Ø 24cm x 6,6cm - 700mA (5 spots)
- F32M04 01** Ø 24cm x 6,6cm - 12V (5 spots)
- F32M05 01** Ø 31cm x 6,6cm - 700mA (10 spots)
- F32M06 01** Ø 31cm x 6,6cm - 12V (10 spots)
- F32M07 01** Ø 39cm x 6,6cm - 700mA (20 spots)
- F32M08 01** Ø 39cm x 6,6cm - 12V (20 spots)
- F32M09 01** Ø 49cm x 6,6cm - 700mA (30 spots)
- F32M10 01** Ø 49cm x 6,6cm - 12V (30 spots)
- Dim. IGBT-TRIAC

Altri tipi di dimmerazione su richiesta.  
*Other kind of dimming by request.*

Possibilità di personalizzare le forature della base. Vedi pagina successiva.  
*Possibility to customize the holes of the base. See next page.*

### 2b. rosoni rettangolari e quadrato / rectangular and square canopys

Dimensioni e forature del rosone disponibili:  
*dimensions and canopy's holes available:*



- F32M21 01** 13 x 13 x 6,6cm - 700mA (1 spot)
- F32M22 01** 13 x 13 x 6,6cm - 12V (1 spot)
- Dim. Push button - 1.10V

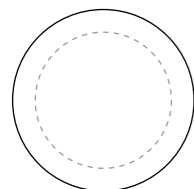
- F32M23 01** 30 x 15 x 6,6cm - 700mA (5 spots)
- F32M24 01** 30 x 15 x 6,6cm - 12V (5 spots)
- F32M25 01** 60 x 15 x 6,6cm - 700mA (10 spots)
- F32M26 01** 60 x 15 x 6,6cm - 12V (10 spots)
- F32M27 01** 90 x 15 x 6,6cm - 700mA (20 spots)
- F32M28 01** 90 x 15 x 6,6cm - 12V (20 spots)
- F32M29 01** 90 x 15 x 6,6cm - 700mA (30 spots)
- F32M30 01** 90 x 15 x 6,6cm - 12V (30 spots)
- F32M41 01** 59,5 x 59,5 x 6,6cm - 700mA (30 spots)
- F32M42 01** 59,5 x 59,5 x 6,6cm - 12V (30 spots)
- Dim. IGBT-TRIAC

Altri tipi di dimmerazione su richiesta.  
*Other kind of dimming by request.*

Possibilità di personalizzare le forature della base. Vedi pagina successiva.  
*Possibility to customize the holes of the base. See next page.*

# MY MULTISPOT

Personalizza la posizione degli spot  
*Customize spots position*  
 (scala / scale 1:10)

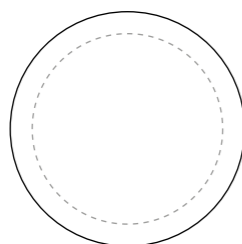


## 3-5 Spot

Ø18 cm  
 Spazio per il disegno  
*Space for the drawing*

**F32M03 01 FM**  
 Ø24 x 6,6 cm 700mA

**F32M04 01 FM**  
 Ø24 x 6,6 cm 12V

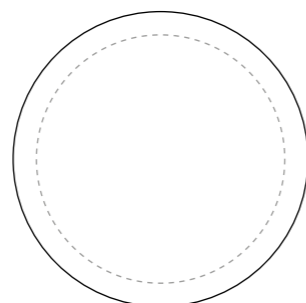


## 6-10 Spot

Ø25 cm  
 Spazio per il disegno  
*Space for the drawing*

**F32M05 01 FM**  
 Ø31 x 6,6 cm 700mA

**F32M06 01 FM**  
 Ø31 x 6,6 cm 12V

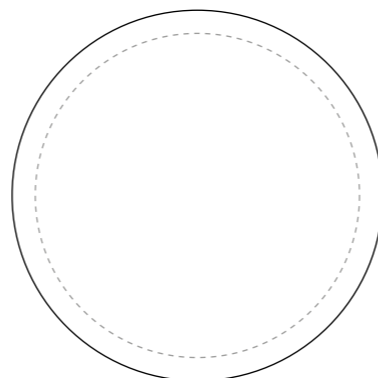


## 11-20 Spot

Ø33 cm  
 Spazio per il disegno  
*Space for the drawing*

**F32M07 01 FM**  
 Ø39 x 6,6 cm 700mA

**F32M08 01 FM**  
 Ø39 x 6,6 cm 12V

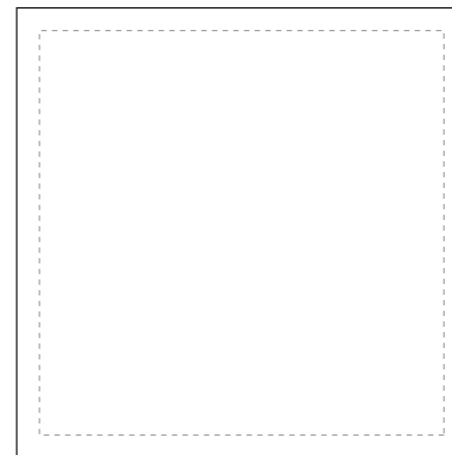


## 21-30 Spot

Ø43 cm  
 Spazio per il disegno  
*Space for the drawing*

**F32M09 01 FM**  
 Ø49 x 6,6 cm 700mA

**F32M10 01 FM**  
 Ø49 x 6,6 cm 12V

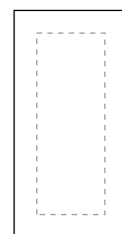


## 21-30 Spot

53,5 x 53,5 cm ( anche Armstrong® / also Armstrong® )  
 Spazio per il disegno  
*Space for the drawing*

**F32M41 01 FM**  
 59,5 x 59,5 x 6,6 cm 700mA

**F32M42 01 FM**  
 59,5 x 59,5 x 6,6 cm 12V

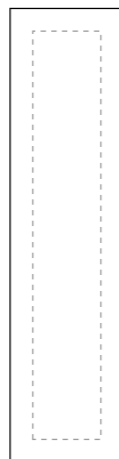


## 3-5 Spot

24 x 9 cm  
 Spazio per il disegno  
*Space for the drawing*

**F32M23 01 FM**  
 30 x 15 x 6,6 cm 700mA

**F32M24 01 FM**  
 30 x 15 x 6,6 cm 12V



## 6-10 Spot

54 x 9 cm  
 Spazio per il disegno  
*Space for the drawing*

**F32M25 01 FM**  
 60 x 15 x 6,6 cm 700mA

**F32M26 01 FM**  
 60 x 15 x 6,6 cm 12V



## 11-20 Spot

84 x 9 cm  
 Spazio per il disegno  
*Space for the drawing*

**F32M27 01 FM**  
 90 x 15 x 6,6 cm 700mA

**F32M28 01 FM**  
 90 x 15 x 6,6 cm 12V

## 21-30 Spot

84 x 9 cm  
 Spazio per il disegno  
*Space for the drawing*

**F32M29 01 FM**  
 90 x 15 x 6,6 cm 700mA

**F32M30 01 FM**  
 90 x 15 x 6,6 cm 12V



# TILE LED

Pamio Design

2014

Tile arricchisce la sua gamma con una nuova sorgente luminosa, il led, e una nuova applicazione, la versione ad incasso.

Dopo lunghe ricerche e test, è stato brevettato un innovativo sistema di illuminazione costituito da una barra a LED, posizionata alla base della formella di cristallo, che si collega all'alimentatore, posto all'interno della barra di sostegno, attraverso i cavi elettrificati.

Questo tipo di illuminazione ha un duplice scopo: esaltare maggiormente la preziosità e la trasparenza del cristallo, e permettere di personalizzare la posizione della luce.

Ricordiamo, infatti, che ogni alimentatore supporta massimo 12 barre led, ognuna delle quali è composta da 5W a 24Vdc per una temperatura colore di 2700W.

La seconda grande novità è la possibilità di utilizzare Tile ad incasso; sono infatti disponibili 4 incassi con sorgenti LED (30-60-90-120cm), composti da una fila di vetri di cristallo, che, utilizzati in simultanea, possono raggiungere infinite misure.

Ancora una volta il sistema Tile mostra la sua grande versatilità rendendo libero chi la compone.

*Tile expands its range with a new LED light source, and a new application, the recessed version.*

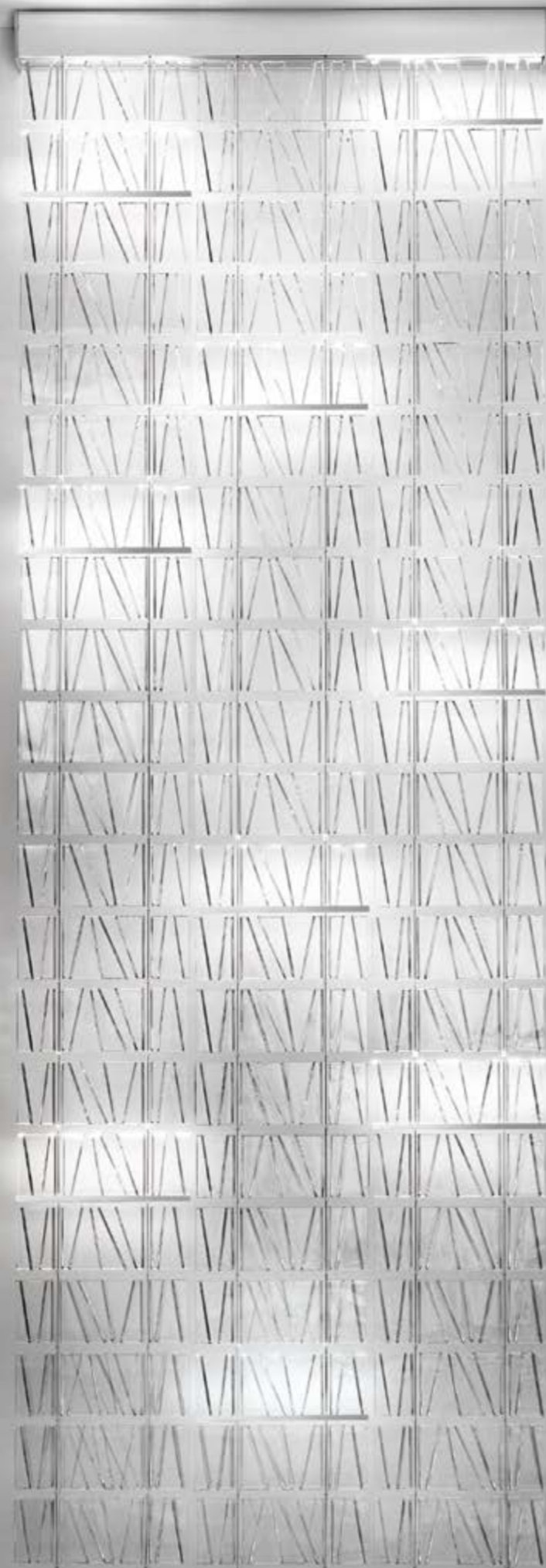
*After a long series of in-depth research and tests, an innovative new lighting system has been patented. It comprises a LED bar positioned at the base of a crystal tile, which is connected to the switch inside the support bar by the electrified cables.*

*This type of lighting is dual-purpose: it helps to enhance the delicate nature and transparency of the crystal and also enables the light to be placed in a customised position. Indeed, each switch supports max 12 LED bars, each of which is composed of between 5W and 24Vdc, for a colour temperature of 2700W.*

*The second superb new feature is the possibility of using Tile as recessed lighting: indeed 4 recessed versions with LED sources (30-60-90-120cm) are available, composed of a string of crystal glass elements which, when used simultaneously, can stretch to infinity.*

*Once again, the Tile systems displays its grand versatility, freeing those who choose to install it.*





# TILE LED

D95

LED

## 1. Scelta barra e angoli / Metal bar and angle option

### 1a. Barre lineari / Linear bars

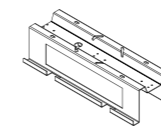
Lunghezza minima 30 cm.  
Modularità ogni 30 cm.  
Ogni barra è compresa di 4 ferma cavo di sicurezza. Ogni alimentatore è dimmerabile e supporta max 12 barre led.

*Minimum length: 30 cm.  
30 cm modularity.  
4 security cable fasteners are included in each bar. Each driver is dimmable and supports max 12 led bar.*

**D95M01 63** 30 cm  
(Starter, Alim. non inclusi - *Alim. not included*)

**D95M02 63** 30 cm  
(Starter, 1 Alim. inclusi - *1 Alim. included*)

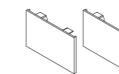
**D95M03 63** 30 cm  
(Starter, 2 Alim. inclusi - *2 Alim. included*)



### 1b. Coppia di tappi / Couple of caps

cromo lucido  
*polished chrome*  
**D95Z20 15**

oro lucido  
*polished gold*  
**D95Z20 12**

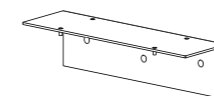


### 1c. Kit parete / Wall kit

Modularità ogni 30 cm.  
Per la versione a parete vanno aggiunte alle barre lineari indicate qui sopra (F34M0...) il seguente kit in base alla lunghezza desiderata.

*30 cm modularity.  
For the wall version, it must be added to the linear bars indicated above (F34M0...) the following kit according to the dsired length.*

**D95Z02 63** 30 cm

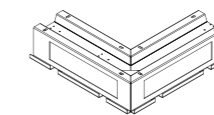


### 1c. Barra ad angolo e quadrata / Angle and square bar

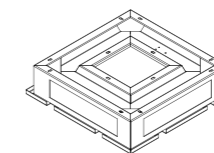
Ogni alimentatore è dimmerabile e supporta max 12 barre led.

*Each driver is dimmable and supports max 12 led bar.*

**D95M06 63** 30x30 cm  
(Starter, 2 Alim. incl. - *2 Alim. incl.*)



**D95M07 63** 30x30 cm  
(Starter, 4 Alim. inclusi - *4 Alim. included*)



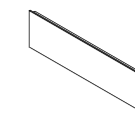
## 2. Scelta fasce di rivestimento / Cover options

alluminio brillantato  
*polished aluminium*


**D95Z10 27** 30 cm  
**D95Z11 27** 60 cm  
**D95Z12 27** 90 cm  
**D95Z13 27** 120 cm  
**D95Z14 27** 150 cm  
**D95Z15 27** 180 cm


alluminio dorato  
*golden aluminium*


**D95Z10 74** 30 cm  
**D95Z11 74** 60 cm  
**D95Z12 74** 90 cm  
**D95Z13 74** 120 cm  
**D95Z14 74** 150 cm  
**D95Z15 74** 180 cm





## 3. Scelta vetri / Glass options

 **D95V01C4 00** 29x11 cm

 **D95V01C4 05** 29x11 cm

 **D95V01C4 40** 29x11 cm

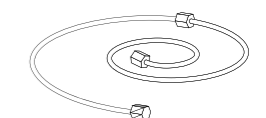
 **D95V01C4 43** 29x11 cm

 **D95V01C4 47** 29x11 cm

## 4. Cavi di sostegno / Support cable

I cavi di sostegno (A70401) verranno consegnati in base alla disposizione compositiva, della quale devono essere indicate il numero di vetri e il numero degli spazi vuoti interni alla composizione.

*The support cables (A70401) delivery is based on the building option preferred, of which the number of glasses and interior empty spaces has to be specified.*

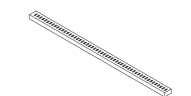


## 5. Sorgente luminosa a LED / LED light source

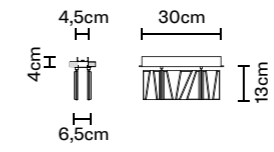
**A11108C01** (5W - 24Vdc - 2700K)

Ogni alimentatore è dimmerabile 1..10V e supporta max 12 barre led. Altri tipi di dimmerazione su richiesta.

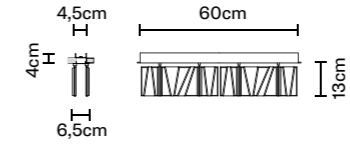
*Each driver is dimmable 1..10V and supports max 12 led bar. Other kind of dimming by request.*



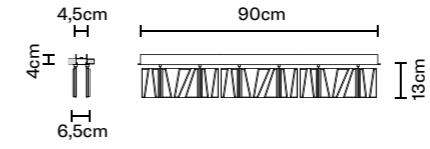




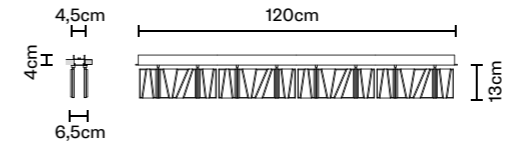
**D95 F01 00**  
LED 8,4W 700mA  
WHITE 2700K  
1100 lumen - CRI 80



**D95 F03 00**  
LED 16,8W 700mA  
WHITE 2700K  
2200 lumen - CRI 80



**D95 F05 00**  
LED 25,2W 700mA  
WHITE 2700K  
3400 lumen - CRI 80



**D95 F07 00**  
LED 33,6W 700mA  
WHITE 2700K  
4500 lumen - CRI 80



**Graphic Artwork**  
Dry Design

**Photography**  
Quasar

**Press and print**  
Graficart

IP Cat/Mkt/N18-10143000

**Italy**

Fabbian Illuminazione Spa  
via Santa Brigida, 50  
31020, Castelminio di Resana  
Treviso  
tel +39 0423 4848  
fax +39 0423 484395  
numero verde 800 800 444  
www.fabbian.com

**sales**

italia@fabbian.com  
export@fabbian.com

**mkt & com**

comunicazione@fabbian.com

**Usa e Canada**

Fabbian Usa Corp.  
161 Dwight Pl.  
Fairfield, NJ 07004, Usa  
Ph. +1 973 882 3824  
+1 973 882 3825  
Fax +1 973 882 3826  
+1.866 Fabbian  
www.fabbian.us

**sales**

usa@fabbian.com  
canada@fabbian.com

**mkt & com**

marketing.usa@fabbian.com

**Asia**

Fabbian Asia Ltd.  
Suite 2306 Singaa Commercial Centre  
144-151 Connaught Road West  
Hong Kong  
ph. +852 2915 8197  
fax +852 2915 8192  
www.fabbian.hk

**sales**

asia@fabbian.com

**:Fabbian**

