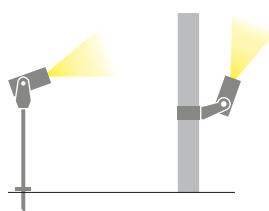






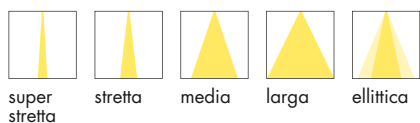
# PROIETTORI DA ESTERNO ILLUMINAZIONE D'ACCENTO PER GIARDINI



**SENZA BASE  
PER CONNESSIONI**



**CON BASE  
PER CONNESSIONI**



FLORI 1.0 p. 284  
7W 230Vac



FLORI 1.1 p. 284  
7W 230Vac

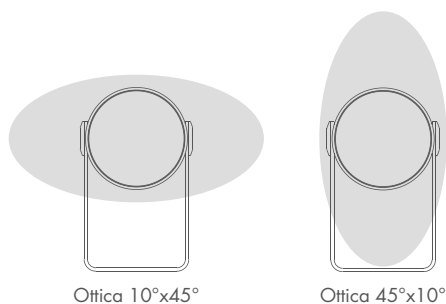


FLORI 1.2 p. 285  
13W 24Vdc



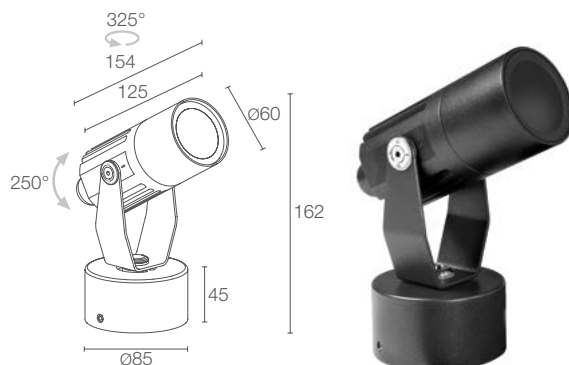
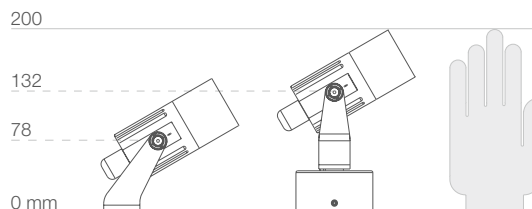
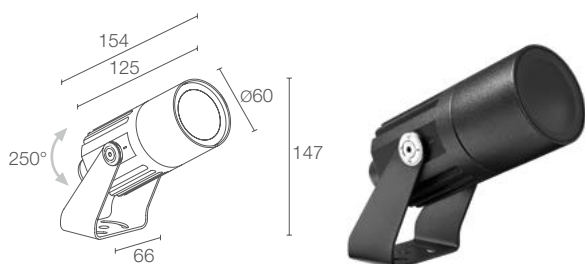
FLORI 1.3 p. 285  
13W 24Vdc

< FLORI 1.0  
3000K, 7W, 15°, cor-ten  
con picchetto per installazione a terra



Ottica 10°x45°

Ottica 45°x10°



## FLORI 1.0



### POTENZA / ALIMENTAZIONE CODICE

7W 230Vac									
<b>FS1010</b>	■	■	■	■	■	■	■	■	■
<b>FS1010</b>	■	■	■	■	■	■	■	■	■
<b>FS1010</b>	■	■	■	■	■	■	■	■	■
<b>FS1010</b>	■	■	■	■	■	■	■	■	■

E - Bianco  
F - Grigio  
H - Antracite  
T - Cor-ten

■ <b>CRI</b>	<b>0</b> - CRI 80 <b>1</b> - CRI >90
■ <b>COLORE LED</b>	<b>F</b> - 2700K <b>5</b> - 3000K <b>9</b> - 4000K
■ <b>OTTICHE</b>	<b>V</b> - 9° <b>S</b> - 15° <b>M</b> - 31° <b>L</b> - 36° <b>W</b> - 10°x45° <b>X</b> - 45°x10°
■ <b>CAVI DI ALIMENTAZIONE</b>	incluso cavo in neoprene di 1,5 m H05RN-F 3x1,00 Ø7,0 mm <b>1</b> - 5 m

## FLORI 1.1



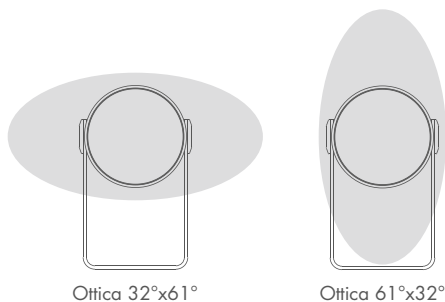
7W 230Vac									
<b>FS1110</b>	■	■	■	■	■	■	■	■	■
<b>FS1110</b>	■	■	■	■	■	■	■	■	■
<b>FS1110</b>	■	■	■	■	■	■	■	■	■
<b>FS1110</b>	■	■	■	■	■	■	■	■	■

E - Bianco  
F - Grigio  
H - Antracite  
T - Cor-ten

■ <b>CRI</b>	<b>0</b> - CRI 80 <b>1</b> - CRI >90
■ <b>COLORE LED</b>	<b>F</b> - 2700K <b>5</b> - 3000K <b>9</b> - 4000K
■ <b>OTTICHE</b>	<b>V</b> - 9° <b>S</b> - 15° <b>M</b> - 31° <b>L</b> - 36° <b>W</b> - 10°x45° <b>X</b> - 45°x10°
■ <b>CAVI DI ALIMENTAZIONE</b>	incluso cavo in neoprene di 1,5 m H05RN-F 3x1,00 Ø7,0 mm <b>1</b> - 5 m

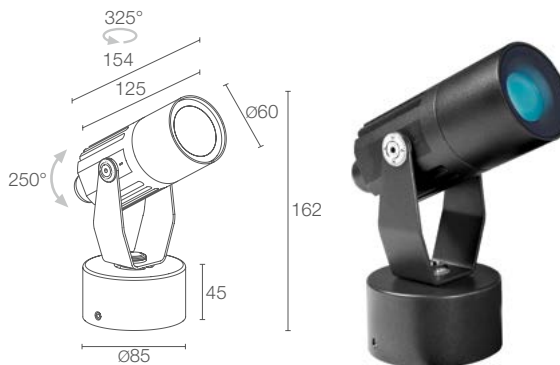
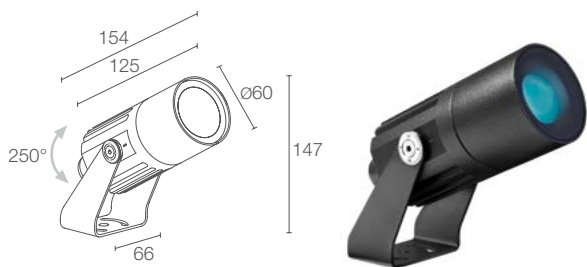
FLUSSO SORGENTE	657 lm (3000K, CRI 80)
FLUSSO EMESSO	366 lm (3000K, 31°, CRI 80)
NUMERO E TIPO LED	1 power LED High Intensity 3 step MacAdam, 50000h L90 B10 (Ta 25°C)
MATERIALE	corpo in alluminio; schermo in vetro extrachiaro temprato trasparente e serigrafato
ALIMENTATORE	integrato
MONTAGGIO	su superficie (soffitto, parete, pavimento, picchetto, cinghia)
ACCESSORI	vedi pag. 289
NOTE	su richiesta disponibile la versione con alimentazione 24Vdc su richiesta disponibile la versione con gestione Casambi, controllabile tramite app Casambi
DATI FOTOMETRICI	vedi pag. 829

FLUSSO SORGENTE	657 lm (3000K, CRI 80)
FLUSSO EMESSO	366 lm (3000K, 31°, CRI 80)
NUMERO E TIPO LED	1 power LED High Intensity 3 step MacAdam, 50000h L90 B10 (Ta 25°C)
MATERIALE	corpo in alluminio; schermo in vetro extrachiaro temprato trasparente e serigrafato
ALIMENTATORE	integrato
MONTAGGIO	su superficie (soffitto, parete, pavimento)
ACCESSORI	vedi pag. 289
NOTE	su richiesta disponibile la versione con alimentazione 24Vdc su richiesta disponibile la versione con gestione Casambi, controllabile tramite app Casambi
DATI FOTOMETRICI	vedi pag. 829



Ottica 32°x61°

Ottica 61°x32°



## FLORI 1.2

## FLORI 1.3

CE CB ENEC LED TECH III kg 0,80 IP66 IK07  
A A+ A++ IPS PID

CE CB ENEC LED TECH III kg 1,10 IP66 IK07  
A A+ A++ IPS PID

13W 24Vdc

13W 24Vdc

- FS1200 7 E** Bianco
- FS1200 7 F** Grigio
- FS1200 7 H** Antracite
- FS1200 7 T** Cor-ten

- FS1300 7 E** Bianco
- FS1300 7 F** Grigio
- FS1300 7 H** Antracite
- FS1300 7 T** Cor-ten

RGBW

RGBW

- S** - 24°
- M** - 33°
- L** - 60°
- W** - 32°x61°
- X** - 61°x32°

- S** - 24°
- M** - 33°
- L** - 60°
- W** - 32°x61°
- X** - 61°x32°

incluso cavo in FEP+RUB (equivalente a H05RN-F) di 1,5 m 6x0,50/0,50 Ø6,3 mm

incluso cavo in FEP+RUB (equivalente a H05RN-F) di 1,5 m 6x0,50/0,50 Ø6,3 mm

512 lm, R: 88 lm G: 160 lm B: 52 lm  
W: 212 lm (4000K)

512 lm, R: 88 lm G: 160 lm B: 52 lm  
W: 212 lm (4000K)

304 lm, R: 52 lm G: 95 lm B: 31 lm  
W: 126 lm (4000K, 33°)

304 lm, R: 52 lm G: 95 lm B: 31 lm  
W: 126 lm (4000K, 33°)

1 gruppo LED RGBW  
50000h L85 B10 (Ta 25°C)

1 gruppo LED RGBW  
50000h L85 B10 (Ta 25°C)

corpo in alluminio; schermo in vetro extrachiaro temprato trasparente e serigrafato

corpo in alluminio; schermo in vetro extrachiaro temprato trasparente e serigrafato

non incluso, vedi pag. 904 e 917

non incluso, vedi pag. 904 e 917

su superficie (soffitto, parete, pavimento, picchetto, cinghia)

su superficie (soffitto, parete, pavimento)

vedi pag. 289

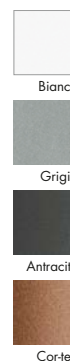
vedi pag. 289

su richiesta disponibile la versione con gestione Casambi, controllabile tramite app Casambi

su richiesta disponibile la versione con gestione Casambi, controllabile tramite app Casambi

vedi pag. 829

vedi pag. 829









PIZ LAILA  
2100



# ACCESSORI

## ACCESSORI ANTIABBLAGIAMENTO



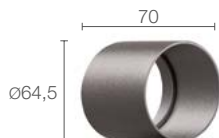
### WHA0005

Flori 1.0 / 1.1  
(ottiche 15°, 31°, 36°, 10°x45° e 45°x10°)

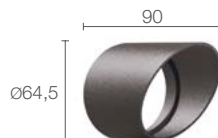
### WH0203

Flori 1.0 / 1.1 (ottica 9°)  
Flori 1.2 / 1.3

Nido d'ape  
integrato nel corpo illuminante  
da ordinare contestualmente  
all'apparecchio illuminante



**WB1001E** - Bianco  
**WB1001F** - Grigio  
**WB1001H** - Antracite  
**WB1001T** - Cor-ten  
Cannocchiale standard



**WB1002E** - Bianco  
**WB1002F** - Grigio  
**WB1002H** - Antracite  
**WB1002T** - Cor-ten  
Cannocchiale asimmetrico



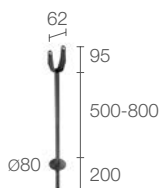
**WB1003N** - Nero  
Alette frangiluce

## ACCESSORI PER INSTALLAZIONE Flori 1.0 / 1.2

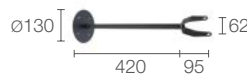


### WP0100

Picchetto  
per installazione a terra



h 500 mm  
**WP1001E** - Bianco  
**WP1001F** - Grigio  
**WP1001H** - Antracite  
**WP1001T** - Cor-ten  
h 800 mm  
**WP1002E** - Bianco  
**WP1002F** - Grigio  
**WP1002H** - Antracite  
**WP1002T** - Cor-ten  
Picchetto con staffa  
per installazione a terra



h 420 mm  
**WP1003E** - Bianco  
**WP1003F** - Grigio  
**WP1003H** - Antracite  
**WP1003T** - Cor-ten  
Braccio con staffa  
per installazione a parete



### WP1004

Cinghia  
di ancoraggio - 5 m

Flori montato su picchetto con staffa  
per installazione a terra



pagina 286

### FLORI 1.0

3000K, 7W, 31°, antracite  
con picchetto per installazione a terra

### < FLORI 1.2

RGBW, 13W, 32°x61°, antracite

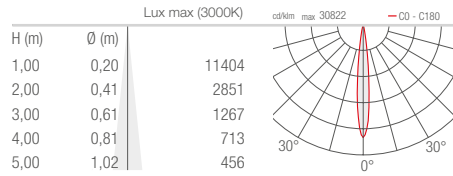
Photo by / ©Federico Covre  
Club Moritzino, Piz La Ila, Badia, Bolzano, Italia



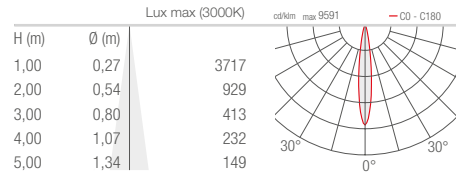
## PROIETTORI DA ESTERNO

### FLORI 1.0 1.1

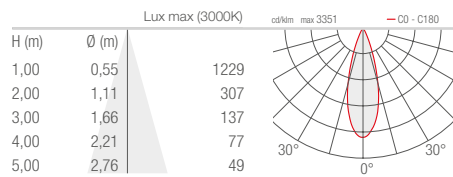
#### V - 9° CRI 80



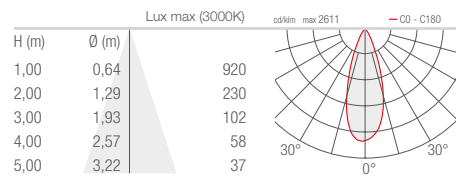
#### S - 15° CRI 80



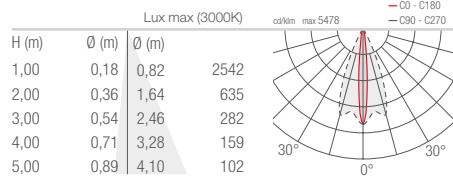
#### M - 31° CRI 80



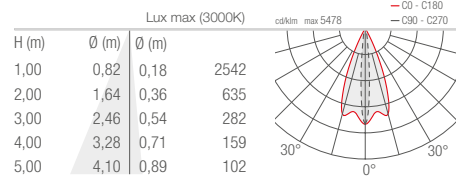
#### L - 36° CRI 80



#### W - 10°x45° CRI 80

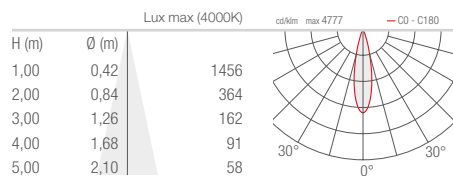


#### X - 45°x10° CRI 80

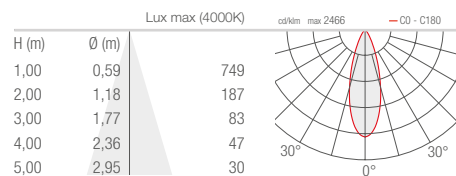


### FLORI 1.2 1.3

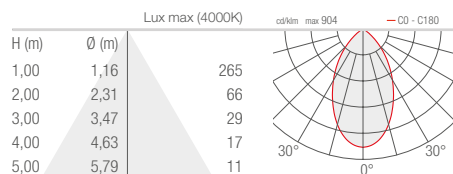
#### S - 24°



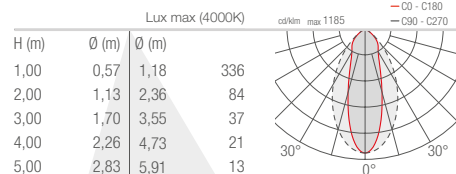
#### M - 33°



#### L - 60°



#### W - 32°x61°



#### X - 61°x32°

