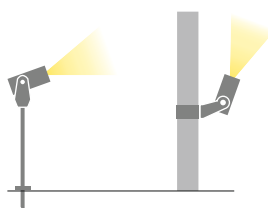






FLORI

PROIETTORI DA ESTERNO
ILLUMINAZIONE D'ACCENTO PER GIARDINI



SENZA BASE
PER CONNESSIONI



CON BASE
PER CONNESSIONI



2700K 3000K 4000K



super
stretta

stretta

media

larga

ellittica



FLORI 1.0 p. 224
7W 230Vac



FLORI 1.1 p. 225
7W 230Vac



RGBW



stretta

media

larga

ellittica



FLORI 1.2 p. 226
13W 24Vdc



FLORI 1.3 p. 227
13W 24Vdc

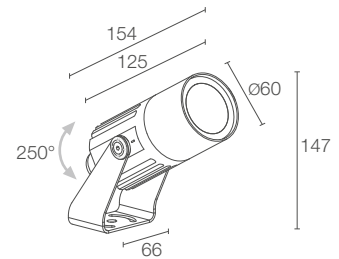
FLORI



FLORI 1.0

√
FLORI 1.0
 2700K, 7W, 15°, antracite

Project by / SHoP ARCHITECTS
 Light planning by / PHT Lighting Design
 Photo © Matteo Cirenei
 Wave/Cave by SHoP ARCHITECTS
 Fuorisalone Milano 2017, Milano, Italia
 Courtesy of / INTERNI magazine



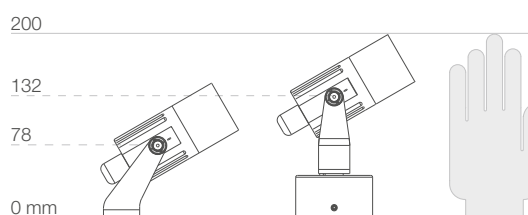
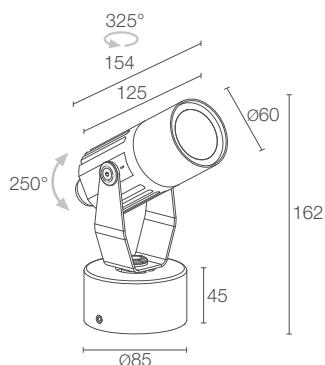
POTENZA / ALIMENTAZIONE
CODICE

7W 230Vac
FS1010 ■■■ E - ■■ Bianco
FS1010 ■■■ F - ■■ Grigio
FS1010 ■■■ H - ■■ Antracite
FS1010 ■■■ T - ■■ Cor-ten

CRI	0 - CRI 80 1 - CRI >90
COLORE LED	F - 2700K 5 - 3000K 9 - 4000K
OTTICHE	V - 9° S - 15° M - 31° L - 36° W - 10°x45° X - 45°x10°
CAVI DI ALIMENTAZIONE	incluso cavo in neoprene di 1,5 m H05RN-F 3x1,00 Ø7,0 mm 1 - 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. 228
NOTE	su richiesta disponibile la versione con alimentazione 24Vdc
DATI FOTOMETRICI	vedi pag. 763



FLORI 1.1



CE kg 1,10 IP66 IK07

A A+ A++

7W 230Vac

FS1110 E - Bianco

FS1110 F - Grigio

FS1110 H - Antracite

FS1110 T - Cor-ten

0 - CRI 80
 1 - CRI >90

F - 2700K
 5 - 3000K
 9 - 4000K

V - 9°
 S - 15°
 M - 31°
 L - 36°
 W - 10°x45°
 X - 45°x10°

incluso cavo in neoprene di 1,5 m
H05RN-F 3x1,00 Ø7,0 mm
1 - 5 m

657 lm (3000K, CRI 80)

366 lm (3000K, 31°, CRI 80)

1 power LED High Intensity
3 step MacAdam, 50000h L90 B10 (Ta 25°C)

corpo in alluminio
schermo in vetro extrachiaro temprato trasparente
e serigrafato

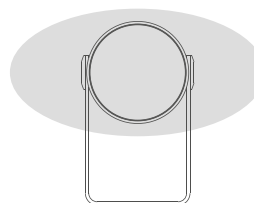
integrato

su superficie (soffitto, parete, pavimento)

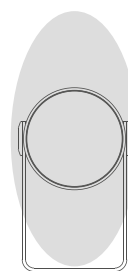
vedi pag. 228

su richiesta disponibile la versione con alimentazione 24Vdc

vedi pag. 763



Ottica 10°x45°



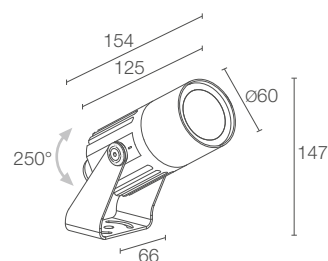
Ottica 45°x10°

FLORI



FLORI 1.2

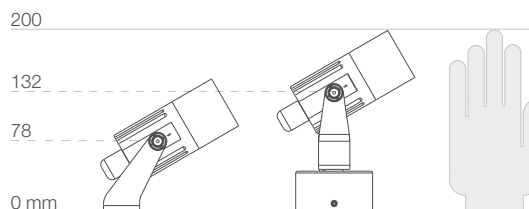
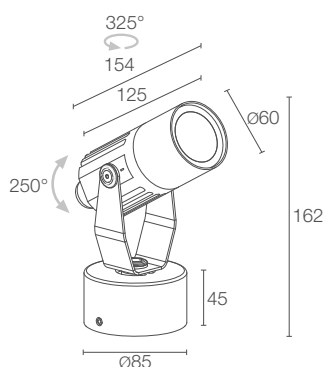
▼
FLORI 1.3
RGBW, 13W, 60°, antracite



POTENZA / ALIMENTAZIONE	13W 24Vdc
CODICE	FS1200 7 ■ E Bianco FS1200 7 ■ F Grigio FS1200 7 ■ H Antracite FS1200 7 ■ T Cor-ten
■ OTTICHE	S - 24° M - 33° L - 60° W - 32°x61° X - 61°x32°
COLORE LED	RGBW
FLUSSO SORGENTE	512 lm, R: 88 lm G: 160 lm B: 52 lm W: 212 lm (4000K)
FLUSSO EMESSO	304 lm, R: 52 lm G: 95 lm B: 31 lm W: 126 lm (4000K, 33°)
NUMERO E TIPO LED	1 gruppo LED RGBW 50000h L85 B10 (Ta 25°C)
MATERIALE	corpo in alluminio schermo in vetro extrachiaro temprato trasparente e serigrafato
ALIMENTATORE	non incluso, vedi pag. 228
CAVI DI ALIMENTAZIONE	incluso cavo in FEP+RUB (equivalente a H05RN-F) di 1,5 m 6x0,50/0,50 Ø6,3 mm
MONTAGGIO	su superficie (soffitto, parete, pavimento, picchetto, cinghia)
ACCESSORI	vedi pag. 228
DATI FOTOMETRICI	vedi pag. 763



FLORI 1.3



13W 24Vdc
FS1300 7 ■ E Bianco
FS1300 7 ■ F Grigio
FS1300 7 ■ H Antracite
FS1300 7 ■ T Cor-ten

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

RGBW

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°)

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

corpo in alluminio
 schermo in vetro extrachiaro temprato trasparente
 e serigrafato

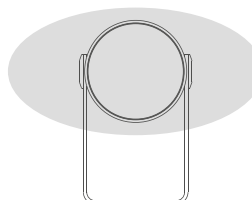
non incluso, vedi pag. 228

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

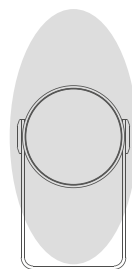
su superficie (soffitto, parete, pavimento)

vedi pag. 228

vedi pag. 763



Ottica 32°x61°



Ottica 61°x32°

FLORI

ACCESSORI E ALIMENTATORI

ACCESSORI ANTIABBAGLIAMENTO



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



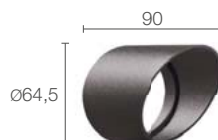
WB1001E - Bianco

WB1001F - Grigio

WB1001H - Antracite

WB1001T - Cor-ten

Cannocchiale standard



WB1002E - Bianco

WB1002F - Grigio

WB1002H - Antracite

WB1002T - Cor-ten

Cannocchiale asimmetrico



WB1003N - Nero

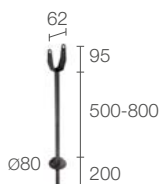
Alette frangiluce

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

CAVI DI ALIMENTAZIONE Flori 1.0 / 1.1

la scelta del cavo di alimentazione è già prevista
nel codice dell'apparecchio illuminante

-1 lunghezza 5 m

Cavo in neoprene
H05RN-F 3x1,00 Ø7,0 mm IPS

ALIMENTATORI Flori 1.2 / 1.3

N° max prodotti	Alimentatori	IP	Pagina
1...n	24Vdc	20	847
1...n	24Vdc	67	847
-	Controller RGBW	-	855 - 860

Flori montato su picchetto con staffa
per installazione a terra



FLORI 1.0 >
3000K, 7W, 45°x10°, antracite, con picchetto
NEVA 5.2
RGB, 50W, 24°x46°, con staffe

Project by / iarchitects
Gotha Cosmetics Headquarters, Bergamo, Italia

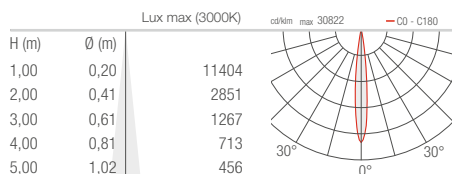


FLORI

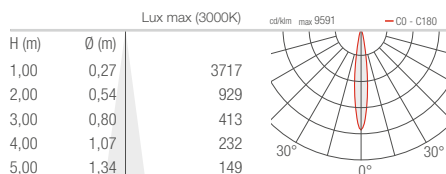
PROIETTORI DA ESTERNO

FLORI 1.0 1.1

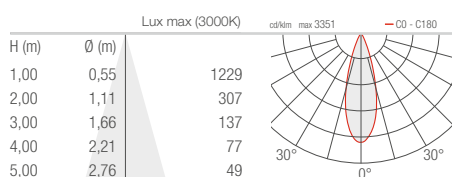
V - 9° CRI 80



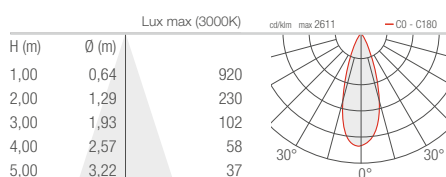
S - 15° CRI 80



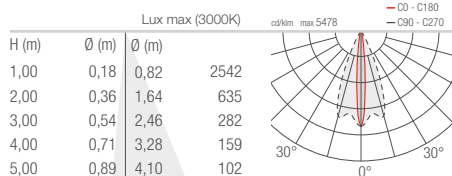
M - 31° CRI 80



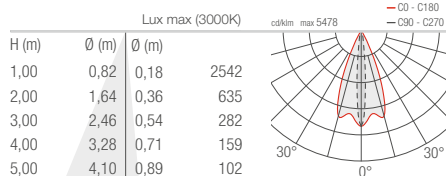
L - 36° CRI 80



W - 10°x45° CRI 80

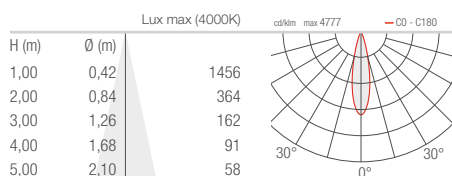


X - 45°x10° CRI 80

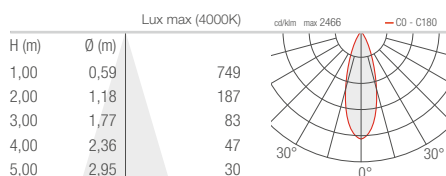


FLORI 1.2 1.3

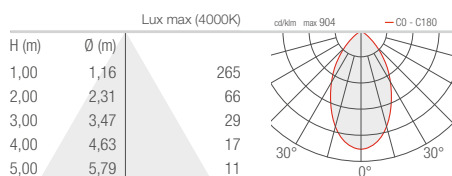
S - 24°



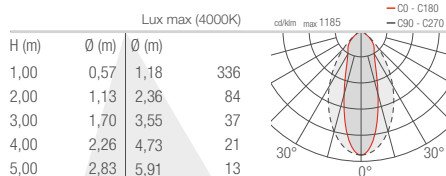
M - 33°



L - 60°



W - 32°x61°



X - 61°x32°

