

BELVEDERE SPOT F2

10° Spot Beam angle **Montage** Erdboden

Beschreibung des Lampen Power LED: 6W - 513 lm ≠ FIXT 425 lm - 2700K/CRI 80 - 220-240V

Außenbeleuchtung **Umgebung**

Notizen Verwenden Sie ein Anschlusssystem mit einem Schutzgrad, der

gleich oder höher als der Schutzgrad des Geräts ist.

Familie von verstellbaren LED-Außenleuchten (doppelte Drehung, vertikale und horizontale Achse), geeignet für Bodeninstallationen **Technische Beschreibung**

(eben oder erdverlegt) und mit integriertem Netzteilkasten.

ELEKTROTECHNIK

Transformatortyp Elektronisch **Transformator** Inklusive Installation des Integriert **Transformators**

Notleuchte Ohne

220/240 Spannung (V)

TECHNISCHE DATEN

Schutzart IK 04

Einstellung Regelbar

Gewicht (kg) 1,70

Anzahl Leuchtenköpfe





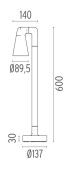
Belvedere Spot F2

designed by Antonio Citterio with Toan Nguyen

220/240V Netzgerät inbegriffen. Für Installation auf einer harten Basis bereit. Das Gehäuse für die Bodeninstallation ist separat zu bestellen. 2-Wege-Klemmleiste, 3 Phasen IP68 (7-Ĭ2 mm-Kabel) inbegriffen. Auf Anfrage 110-V-Version.

F001D21A001 Weiß F001D21A006 Grau F001D21A033 Anthrazit F001D21A030 Schwarz F001D21A018 Deep brown

ABMESSUNGEN



ZERTIFIZIERUNGEN, GÜTEZEICHEN

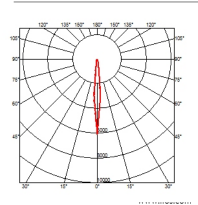








ΙK



FLOS

Belvedere Spot F2. Zubehörteile

Optisch







F001Z010000

Spot visor

F001Z030000

F001Z040000

Spot visor with honeycomb Spot visor with flood lens

Belvedere Spot F2

designed by Antonio Citterio with Toan Nguyen

220/240V Netzgerät inbegriffen. Für Installation auf einer harten Basis bereit. Das Gehäuse für die Bodeninstallation ist separat zu bestellen. 2-Wege-Klemmleiste, 3 Phasen IP68 (7-12 mm-Kabel) inbegriffen. Auf Anfrage I 10-V-Version.

F001D21A001 Weiß
F001D21A006 Grau
F001D21A033 Anthrazit
F001D21A030 Schwarz

F001D21A018 Deep brown

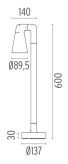
Montage



F001Z020000

Box for ground installation

ABMESSUNGEN



ZERTIFIZIERUNGEN, GÜTEZEICHEN

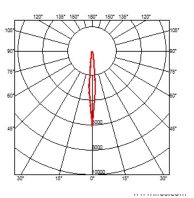








1K 04

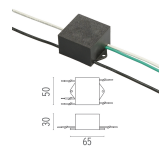


info@flos.it



Belvedere Spot F2. Zubehörteile

Elektrisch



F990E00A000

Überspannungsschutzgerät

Überspannungsschutzgerät. 275 Vac. Maximaler
Entladestrom I 0KA (8 / 20us).
Maximaler Betriebsstrom 5A.
Geeignet für Reihenschaltung.
IP66.

Belvedere Spot F2. Lampen



Power LED

Leuchtmittelkategorie:

LED

Anschluss:

Spezielle Befestigung

Lampetyp:

Power LED



Belvedere Spot F2

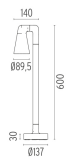
designed by Antonio Citterio with Toan Nguyen

220/240V Netzgerät inbegriffen. Für Installation auf einer harten Basis bereit. Das Gehäuse für die Bodeninstallation ist separat zu bestellen. 2-Wege-Klemmleiste, 3 Phasen IP68 (7-Ĭ2 mm-Kabel) inbegriffen. Auf Anfrage 110-V-Version.

F001D21A001 Weiß F001D21A006 Grau F001D21A033 Anthrazit F001D21A030 Schwarz

F001D21A018 Deep brown

ABMESSUNGEN



ZERTIFIZIERUNGEN, GÜTEZEICHEN

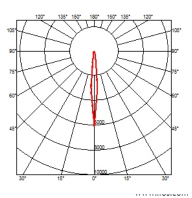








ΙK 04



info@flos.it



BELVEDERE SPOT F3

Beam angle 10° Spot **M**ontage Erdboden

Beschreibung des Lampen Power LED: 6W - 513 lm ≠ FIXT 425 lm - 2700K/CRI 80 - 220-240V

Umgebung Außenbeleuchtung

Notizen Verwenden Sie ein Anschlusssystem mit einem Schutzgrad, der

gleich oder höher als der Schutzgrad des Geräts ist.

Technische Beschreibung

Familie von verstellbaren LED-Außenleuchten (doppelte Drehung, vertikale und horizontale Achse), geeignet für Bodeninstallationen (eben oder erdverlegt) und mit integriertem Netzteilkasten.

ELEKTROTECHNIK

Transformatortyp Elektronisch Inklusive **Transformator** Installation des Integriert **Transformators**

Ohne **Notleuchte**

220/240 Spannung (V)

TECHNISCHE DATEN

Schutzart IK 04

Einstellung Regelbar

Gewicht (kg) 2,10

Anzahl Leuchtenköpfe



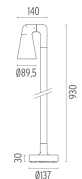
Belvedere Spot F3

designed by Antonio Citterio with Toan Nguyen

220/240V Netzgerät inbegriffen. Für Installation auf einer harten Basis bereit. Das Gehäuse für die Bodeninstallation ist separat zu bestellen. 2-Wege-Klemmleiste, 3 Phasen IP68 (7-Ĭ2 mm-Kabel) inbegriffen. Auf Anfrage 110-V-Version.

F001E21A001 Weiß F001E21A006 Grau F001E21A033 Anthrazit F001E21A030 Schwarz F001E21A018 Deep brown

ABMESSUNGEN



ZERTIFIZIERUNGEN, GÜTEZEICHEN

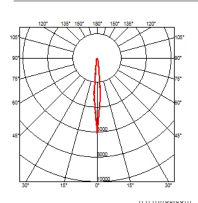












FLOS

Belvedere Spot F3. Zubehörteile

Optisch







F001Z010000

Spot visor

F001Z030000

F001Z040000

Spot visor with honeycomb

Spot visor with flood lens

Montage



F001Z020000

Box for ground installation



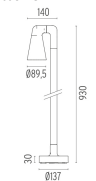
Belvedere Spot F3

designed by Antonio Citterio with Toan Nguyen

220/240V Netzgerät inbegriffen. Für Installation auf einer harten Basis bereit. Das Gehäuse für die Bodeninstallation ist separat zu bestellen. 2-Wege-Klemmleiste, 3 Phasen IP68 (7-12 mm-Kabel) inbegriffen. Auf Anfrage I 10-V-Version.

F001E21A001 Weiß
F001E21A006 Grau
F001E21A033 Anthrazit
F001E21A030 Schwarz
F001E21A018 Deep brown

ABMESSUNGEN



ZERTIFIZIERUNGEN, GÜTEZEICHEN

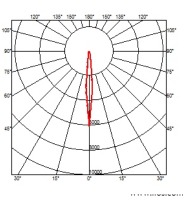








1K 04

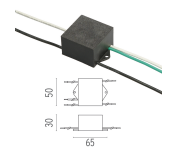


info@flos.it



Belvedere Spot F3. Zubehörteile

Elektrisch



F990E00A000

Überspannungsschutzgerät

Überspannungsschutzgerät. 275 Vac. Maximaler
Entladestrom I 0KA (8 / 20us).
Maximaler Betriebsstrom 5A.
Geeignet für Reihenschaltung.
IP66.

Belvedere Spot F3. Lampen



Power LED

Leuchtmittelkategorie:

LED

Anschluss:

Spezielle Befestigung

Lampetyp:

Power LED



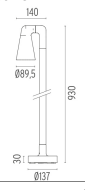
Belvedere Spot F3

designed by Antonio Citterio with Toan Nguyen

220/240V Netzgerät inbegriffen. Für Installation auf einer harten Basis bereit. Das Gehäuse für die Bodeninstallation ist separat zu bestellen. 2-Wege-Klemmleiste, 3 Phasen IP68 (7-Ĭ2 mm-Kabel) inbegriffen. Auf Anfrage 110-V-Version.

F001E21A001 Weiß F001E21A006 Grau F001E21A033 Anthrazit F001E21A030 Schwarz F001E21A018 Deep brown

ABMESSUNGEN



ZERTIFIZIERUNGEN, GÜTEZEICHEN









ΙK 04

