



# Belvedere Spot F3 Dimmable 1-10V Deep Brown

F001E21B018 - Deep Brown

Famiglia di apparecchi LED per illuminazione da esterno orientabili (doppia rotazione, asse verticale ed orizzontale) per installazione a terra (a pavimento o interrato) e con scatola di alimentazione integrata.

 $A limentazione \ elettrica \ 220-240 V \ inclusa. \ Pronto \ per \ l'installazione \ su \ superficie \ solida.$ 

Box per l'installazione a terra da ordinare separatamente.

Include un sistema di giunzione IP68 H2O Stop. anti-condensa a 2 vie 4 poli.

425

Versione 110V a richiesta.

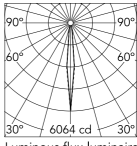
# Specifiche principali

Categoria lampada	LED	Supporti	terra
Potenza (W)	6	Ambiente	per esterni
CCT (K)	2700K		
CRI	80		

#### Ottica

Lumen netti (lm)

Tipo di illuminazione	Diretta
Γipo di LED	Power LED
Light distribution	Simmetrica
Tipo di ottica	Spot
Angolo del fascio (°)	10
Beam angle C90-270 (°)	10



Luminous flux luminaire 425 lm

Beam Angle:		10
h(m)	E( <b>l</b> ×)	D(m
1	6064	0.17
2	1516	0.34
3	674	0.5
4	379	0.68
5	243	0.84

#### Elettriche

Tipo di driver

Frequenza (Hz)	50-60	Emergenza	Senza
Voltaggio (V)	220-240	Classe di isolamento	II
Dimmabile	Yes		
Driver	integrato		

Elettronico dimmable 1-10V

# **Fisiche**

Colore	Deep Brown
Orientamento	orientabile
Peso (kg)	2.10

# Note

Si raccomanda l'uso di un sistema di connessione con un grado di protezione maggiore o uguale al grado di protezione dell'apparecchio.

Durante il montaggio e la manutenzione degli apparecchi bisogna prestare particolare attenzione a non danneggiare la verniciatura a polvere.

Un danno combinato all'azione dell'acqua potrebbe provocarne la corrosione.

I prodotti chimici danneggiano la protezione anticorrosione.

Gli apparecchi a LED, possono evidenziare guasti riconducibili a sollecitazioni di natura elettrica che interessano i relativi isolamenti con innesco di scariche elettriche distruttive.

Queste sollecitazioni possono derivare da:

- $\bullet \ \text{sov} \\ \text{ratensioni provenienti dalla rete elettrica di alimentazione dell'impianto/apparecchi. } \\$
- sovratensioni di origine elettrostatica (ESD) provenienti dall'ambiente.

Consigliamo l'installazione di un dispositivo di protezione dalle sovratensioni sull'impianto elettrico che attenua l'intensità di alcuni di questi fenomeni proteggendo gli apparecchi da danni irreversibili. La scelta del dispositivo più idoneo va tarata in base alle caratteristiche dell'impianto.

# Belvedere Spot F3 Dimmable 1-10V Deep Brown







Spot visor with flood lens F001Z040000

S.P.D. (SURGE PROTECTION DEVICE) F990E00A000

Spot visor F001Z010000





Spot visor with honeycomb F001Z030000

Box for ground installation F001Z020000