









Bellhop Bollard H 380 mm Dali



F003A41D018 - Deep Brown

Versione Bollard della collezione per esterni di Bellhop per un'illuminazione diffusa. Realizzata in alluminio estruso e pressofuso o acciaio inossidabile, Bellhop è disponibile in due altezze diverse per il modello bollard e con un flussi ed emissione luminose diverse in modo da soddisfare qualsiasi esigenza di lluminazione esterna o prospettiva d'illuminazione necessaria.

Alimentazione elettrica 100-240V inclusa. Pronta per l'installazione su superficie solida.

Ogni apparecchio d'illuminazione è dotato di 200 mm di cavo per connessione all'interno del corpo dell'apparecchio.

La connessione è consigliata con un sistema di giunzione IP68 H2O Stop anti-condensa a 2 vie 4 poli, da ordinare separatamente.

Specifiche principali

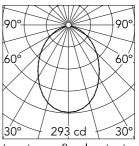
Categoria lampada	LED	Supporti	terra
Potenza (W)	8.00	Ambiente	per estern
CCT (K)	4000K		
CRI	80		

607

Ottica

Lumen netti (lm)

Tipo di illuminazione
Tipo di LED
Light distribution
Tipo di ottica
Angolo del fascio (°)
Beam angle C90-270 (°)
Diretta
Power LED
Simmetrica
Luce diffusa
85
85



Luminous flux luminaire

Senza

Beam Angle:		85°
h(m)	E(lx)	D(m)
1	293	1.84
2	73	3.68
3	33	5.52
4	18	7.36
5	12	9 20

Elettriche

Frequenza (Hz) Voltaggio (V)	50-60 220-240	Emergenza Classe di isolamento
Dimmabile	Yes	
Driver	integrato	
Tipo di driver	Elettronico	
•	dimmable DALI	

Fisiche

Colore	Deep Brown
Orientamento	fissa
Peso (kg)	1.20

Note

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.

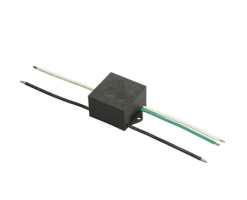
Gli apparecchi a LED, possono evidenziare guasti riconducibili a sollecitazioni di natura elettrica che interessano i relativi isolamenti con innesco di scariche elettriche distruttive.

Queste sollecitazioni possono derivare da:

- sovratensioni 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.

Bellhop Bollard H 380 mm Dali







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

Base plate with bolt F003Z010000

2 way terminal block 5 poles IP68. (ø7÷12mm cable) F990C080000