### 1840 - Bitta 1 LED - a piantana

Codice: 511436-00





La luce in esterno oltre agli aspetti funzionali ha una funzione

estetica.
Un apparecchio di dimensioni contenute con una corretta gestione del fascio luminoso può creare scenografie suggestive ed eleganti.

Un apparecchio pensato sia per l'installazione con supporto a

colonna in acciaio, ma anche a parete.
Una grande versatilità d'impiego e l'utilizzo di tecnologie avanzate ad alta efficienza, per LED



		INFORMAZIONI GENERALI
Articolo	1840 - Bitta 1 LED - a piantana	
Codice	511436-00	
		DIMENSIONI E PESO
1	410	

		DIMENSIONI E PESC
Lunghezza (mm)	413 mm	
Larghezza (mm)	323 mm	
Altezza (mm)	1100 mm	
Peso (Kg)	7.3 kg	

#### CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

INICODMAZIONII GENEDALI

Tipo di tensione	AC
Tensione Min (V)	220 V
Tensione Max (V)	240 V
Frequenza Min (Hz)	50 Hz
Frequenza Max (Hz)	60 Hz
Frequenza (Hz)	50 Hz
Sigla cablaggio	CLD
Fattore di potenza	≥0.9
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno



# 1840 - Bitta 1 LED - a piantana

Codice: 511436-00
7152
105
96
86
75
67
66" 559
300

500

Sorgente luminosa	LED	
CRI	80	
Flusso luminoso (uscente) (lm)	549 lm	
Potenza assorbita (totale) (W)	5 W	
ССТ	4000 K	
Efficienza luminosa (lm/W)	110 lm/W	
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 70, B 50	

# CARATTERISTICHE MECCANICHE

DATI FOTOMETRICI

Resistenza meccanica agli urti (IK)	
IP	

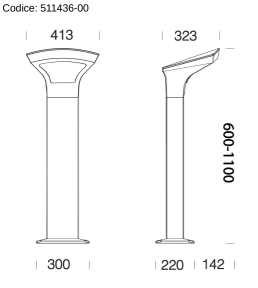
IK08

66





## 1840 - Bitta 1 LED - a piantana



Corpo	in alluminio pressofuso.	
Diffusore	in policarbonato trasparente, antiabbagliamento, infrangibile e autoestinguente V2, stabilizzato ai raggi UV.	
Attacco a terra (base)	in alluminio pressofuso.	
Verniciatura	il ciclo di verniciatura a polvere, interamente automatizzato, prevede una vernice a base poliestere, resistente alla corrosione in nebbia salina e stabilizzata ai raggi UV.	
Verniciatura speciale (A RICHIESTA)	A richiesta: verniciatura per ambienti marini consigliata per distanze inferiori a 5 km dal mare.	
Colore	Grafite	
Equipaggiamento	- con valvola di ricircolo aria. - completo di connettore stagno per il collegamento alla linea	

#### NORME E CONFORMITÀ

MATERIALI E COLORI

aranzia post-vendita	3 vr
iranzia posi-vendita	J yı

### **DOWNLOAD**

MONTAGGI	
	IstruzioniMontaggio bitta 04-23.pdf
DISEGNI	

BIM 1840 Bitta 1.zip

DisegnoTecnico 1842.dxf

DisegnoTecnico3D disano 1840 bitta 1 600.3ds



