

1849 - Bitta 3 LED - a piantana

Codice: 511445-00

INFORMAZIONI GENERALI



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



Articolo	1849 - Bitta 3 LED - a piantana
Codice	511445-00

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza (mm)	413 mm
Larghezza (mm)	232 mm
Altezza (mm)	2400 mm
Peso (Kg)	14.7 kg

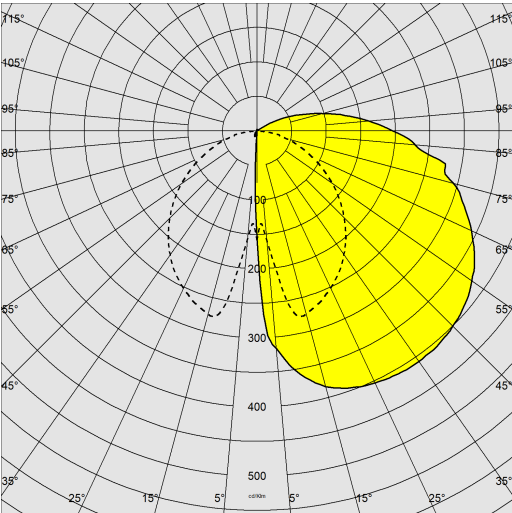
CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

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

1849 - Bitta 3 LED - a piantana

Codice: 511445-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	2394 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	20 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	120 lm/W
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 70, B 50

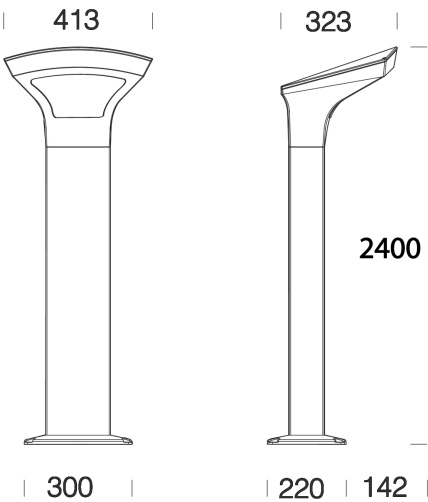
CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK08
IP	66

1849 - Bitta 3 LED - a piantana

Codice: 511445-00

MATERIALI E COLORI



DOWNLOAD

MONTAGGI  
IstruzioniMontaggio bitta 04-23.pdf

DISEGNI  
BIM 1849 Bitta 3.zip  
DisegnoTecnico 1849.dxf



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., Antracite = RAL 7021
Verniciatura speciale (A RICHIESTA)	A richiesta: verniciatura per ambienti marini consigliata per distanze inferiori a 5 km dal mare.
Colore	Antracite
Equipaggiamento	- con valvola di ricircolo aria. - completo di connettore stagno per il collegamento alla linea

NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobio-logica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	D

GARANZIA

Garanzia post-vendita	3 yr
-----------------------	------