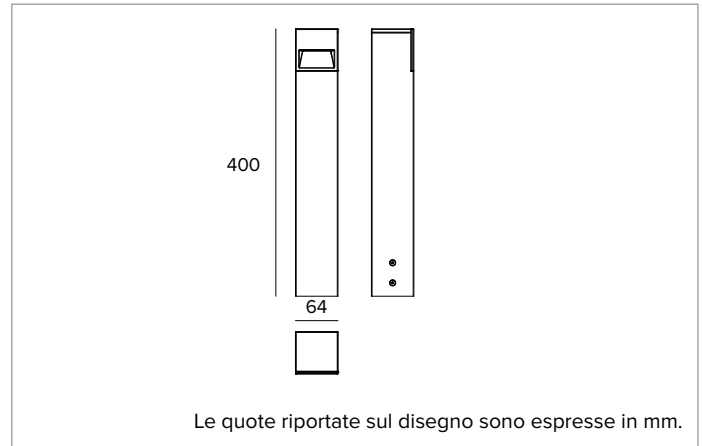


1E389990 | ZEDGE Bollard

Bollard a LED a emissione asimmetrica



| | | 4000K | H(m) | D1(m) | D2(m) | E _{max} (lx) | |
|---------------|-----------------------------|------------------|-------|-------|-------|-----------------------|---|
| | | Ra90 | 27° | 63° | | | |
| Fixture Power | 4W | 1 | 0.64 | 1.33 | 200 | | |
| Source Flux | 573lm | 2 | 1.27 | 2.67 | 50 | | |
| Fixture Flux | 187lm | 3 | 1.91 | 4.00 | 22 | | |
| Efficacy | 48lm/W | 4 | 2.55 | 5.33 | 12 | | |
| TS1461 | I _{max} =427cd/klm | I _{max} | 245cd | 5 | 3.19 | 6.66 | 8 |



SORGENTE

Scheda LED Ra90.

Classe di efficienza energetica: D

Potenza nominale: 3,9W

Flusso nominale: 573lm

Indice resa cromatica: 90

Rf: 89,8

Rg: 98,7

CCT nominale: 4000K

Durata utile (L80/B10): >50000h tq +25°C

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Riflettore in alluminio anodizzato ad alta riflettanza. Versione Floor Washer HO: schermo in policarbonato chiaro.

Rendimento ottico: 33%

Flusso apparecchio: 187lm

Efficienza luminosa: 48lm/W

Sicurezza fotobiologica: Conforme al gruppo di rischio basso RG1

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Bollard in alluminio anodizzato verniciato a polvere.

Colore e finitura: Ferrite

Dimensioni: H=400mm

Peso: 0,8Kg

Versione: FLOOR WASHER HO

Grado di protezione: IP66

Resistenza meccanica: IK10

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Versione 24V da alimentare con trasformatore elettronico 230V/24Vdc disponibile come accessorio e dimmerabile con apposito kit accessorio. Sistema di controllo Casambi disponibile tramite accessorio (solo con dimmer DALI). Versione 24V: precabliata con 1m di cavo H07RN-F (2x1,5mm²).

Potenza apparecchio: 4W

Alimentazione: 24Vdc

Classe di isolamento: CLASSE 3

Driver incluso: NO

Classe F: SI

Temperatura ambiente: -25°C / +35°C

INSTALLAZIONE

Da completare con sistema di ancoraggio in acciaio inox, disponibile nella doppia versione con piastra per installazione con tasselli o con zanche per installazione in calcestruzzo.

NOTE

Adotta la soluzione tecnica "Waterblock Smart" che prevede la resinatura dei cavi di collegamento, limitando il rischio di risalita dell'umidità verso il driver o l'apparecchio. Su richiesta è possibile sottoporre il prodotto a trattamento di cataforesi. Disponibile su richiesta in versione 110-277Vac. Commissioning del sistema di regolazione tramite APP gratuita; l'intervento di un tecnico specializzato può essere quotato su richiesta.

GARANZIA

5 anni.

AVVERTENZE

Apparecchio progettato per essere smaltito/riciclato a fine vita. Sorgente luminosa (solo LED) sostituibile da un professionista.

A motivo dell'evoluzione tecnologica dei componenti elettronici i dati indicati sono soggetti ad aggiornamento e quindi deve essere richiesta conferma in fase d'ordine. Flusso luminoso e potenza elettrica presentano tolleranze di +/-10% rispetto al valore indicato. tq +25°C (CIE 121).

Si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche.

Targetti Sankey S.r.l.
Via Pratese, 164
50145 Firenze - Italy
Tel: +39 055 37911
targetti.com
targetti@targetti.com

CCIAA Firenze
Share Capital:
€ 500.000,00
VAT N. (IT):
01537660480
R.E.A: FI-275656

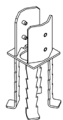
TARGETTI

1E389990 | ZEDGE Bollard

Bollard a LED a emissione asimmetrica

Codici a completamento

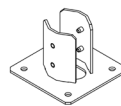
Sistema di fissaggio



Codice

1E3740

Piastra in acciaio inox AISI 316 con zanche per installazione in calcestruzzo.



Codice

1E3741

Piastra in acciaio inox AISI 316 per installazione in superficie.
Può essere usato con le zanche 1E3450.



Codice

1E3450

Zanche per installazione in calcestruzzo.
In acciaio inox AISI 316.
H=147mm.
0,36Kg.
Per installazione Zedge Bollard con piastra 1E3741.

Alimentazione



| Dimensioni LxHxP mm | Potenza | Alimentazione | Uscita in tensione | IP | Codice |
|---------------------|---------|---------------|--------------------|------|---------------|
| 79x25x38 | 14,4W | 220-240Vac | 24Vdc | IP67 | 1E4359 |
| 140x32x63 | 75W | 220-240Vac | 24Vdc | IP67 | 1T3586 |
| 230x87x43 | 100W | 220-240Vac | 24Vdc | IP67 | 1T3587 |
| 238x42x67 | 200W | 220-240Vac | 24Vdc | IP67 | 1T3588 |

Alimentatore elettronico ON-OFF.

| Dimensioni LxHxP mm | Potenza | Alimentazione | Uscita in tensione | IP | Codice |
|---------------------|---------|---------------|--------------------|------|-----------------|
| 122x26x54 | 17W | 220-240Vac | 24Vdc | IP68 | 1E4397EL |

Alimentatore elettronico ON-OFF.

Accessori

Connettore



Codice

1E2769

Box di connessione lineare IP66/IP68.
5 poli, di sezione max 1,5mm².
Diametro del cavo da 7 a 12mm.



Codice

1E2494

Box di connessione multipla IP68.
1 IN - 3 OUT 4 poli, di sezione max 2,5mm².
Diametro del cavo da 6 a 12mm.

A motivo dell'evoluzione tecnologica dei componenti elettronici i dati indicati sono soggetti ad aggiornamento e quindi deve essere richiesta conferma in fase d'ordine. Flusso luminoso e potenza elettrica presentano tolleranze di +/-10% rispetto al valore indicato. tq +25°C (CIE 121).

Si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche.

Targetti Sankey S.r.l.
Via Pratese, 164
50145 Firenze - Italy
Tel: +39 055 37911
targetti.com
targetti@targetti.com

CCIAA Firenze
Share Capital:
€ 500.000,00
VAT N. (IT):
01537660480
R.E.A: FI-275656

TARGETTI

1E389990 | ZEDGE Bollard Bollard a LED a emissione asimmetrica

Connettore



Codice

1E2493

Box di connessione lineare IP68.
4 poli, di sezione max 2,5mm².
Diametro del cavo da 7 a 12mm.

Utensile



Codice

1E3305

Chiave di serraggio per il kit di connettori.

Sistemi di controllo



Codice

1T6581

Regolatore di luminosità per driver LED in tensione 12-24Vdc.
Ingresso di controllo 1-10V/DALI.
IP20

Codice

1E3048

Unità di controllo wireless IP67 con interfaccia DALI.
Genera un bus DALI2 locale e ciò rende possibile la connessione diretta ad un driver LED con interfaccia DALI.
Il modulo può essere usato solo in un sistema chiuso e non può essere connesso ad una rete DALI esistente.
Il modulo è controllato in modalità wireless tramite applicazione Casambi per smartphone e tablet attraverso tecnologia Bluetooth 5.0.
I dispositivi creano automaticamente una rete mesh wireless adattiva, robusta ed affidabile permettendo di gestire in maniera semplice ed efficiente un numero elevato di apparecchi.
L'unità di controllo è preimpostata con profilo DALI 1CH, ovvero il dispositivo è in grado di controllare un singolo driver DALI con comandi broadcast.
Oltre a DALI broadcast, sono disponibili anche altre modalità di funzionamento, come:

- Pulsante (normalmente aperto)
- Unità di controllo 0/1-10V
- Unità di controllo DALI Tunable White DT8
- Sensore di presenza

A motivo dell'evoluzione tecnologica dei componenti elettronici i dati indicati sono soggetti ad aggiornamento e quindi deve essere richiesta conferma in fase d'ordine. Flusso luminoso e potenza elettrica presentano tolleranze di +/-10% rispetto al valore indicato. tq +25°C (CIE 121).

Si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche.

Targetti Sankey S.r.l.
Via Pratese, 164
50145 Firenze - Italy
Tel: +39 055 37911
targetti.com
targetti@targetti.com

CCIAA Firenze
Share Capital:
€ 500.000,00
VAT N. (IT):
01537660480
R.E.A: FI-275656

TARGETTI

1E389990 | ZEDGE Bollard

Bollard a LED a emissione asimmetrica

Sistemi di controllo



Codice

1E4369

Extender IP67: unità di controllo wireless per driver LED con interfaccia di dimmerazione DALI basata su tecnologia Casambi.

Dispone di una uscita DALI2 tramite la quale si possono controllare fino a 40 apparecchi di illuminazione.

Con l'aggiunta di un ulteriore alimentatore BUS DALI esterno è possibile comandare fino a 64 apparecchi.

Extender IP67 è preimpostato sul profilo DALI broadcast, ovvero tutti gli apparecchi collegati ad esso sono dimmerabili allo stesso livello.

Oltre al DALI broadcast, sono disponibili altre modalità di funzionamento, come:

- EXTENDER DALI 8CH
- EXTENDER DALI Tunable White
- EXTENDER DALI 4CH
- EXTENDER DALI DT8 Tunable White

A motivo dell'evoluzione tecnologica dei componenti elettronici i dati indicati sono soggetti ad aggiornamento e quindi deve essere richiesta conferma in fase d'ordine. Flusso luminoso e potenza elettrica presentano tolleranze di +/-10% rispetto al valore indicato. tq +25°C (CIE 121).

Si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche.

Targetti Sankey S.r.l.
Via Pratese, 164
50145 Firenze - Italy
Tel: +39 055 37911
targetti.com
targetti@targetti.com

CCIAA Firenze
Share Capital:
€ 500.000,00
VAT N. (IT):
01537660480
R.E.A: FI-275656

TARGETTI