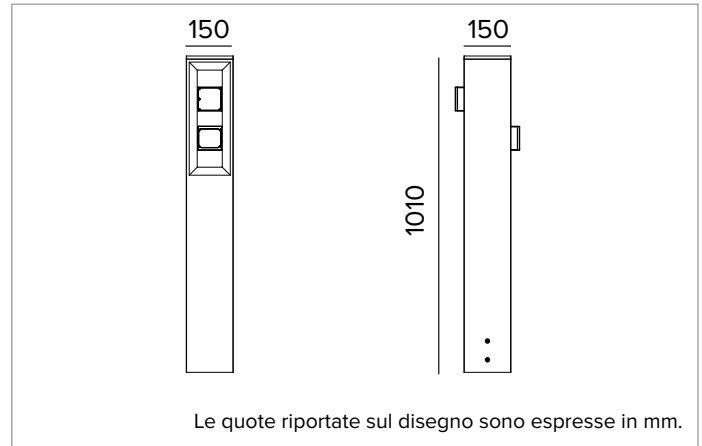


E009SPTUWD8FE | LUCERA Bollard TW

Bollard con proiettori professionali orientabili a LED Tunable White



I valori fotometrici dell'apparecchio sono consultabili nelle pagine successive



SORGENTE

Scheda Tunable White composta da LED Emitter Ra80 ad alta efficienza che consentono di poter raggiungere e scegliere una temperatura di colore tra 2700K e 5000K.

Classe di efficienza energetica: F

Potenza nominale: 2x4,2W

Flusso nominale: Vedi fotometrie

Indice resa cromatica: 80

Rf: 83

Rg: 97

CCT nominale: Vedi fotometrie

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

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Sistema ottico composto da lente in PMMA trasparente e vetro di chiusura trasparente extrachiaro temperato con serigrafia nera. Apertura di fascio: SP.

Ottica: LENTE

Apertura di fascio: SP

Rendimento ottico: 100%

Flusso apparecchio: Vedi fotometrie

Efficienza luminosa: Vedi fotometrie

Sicurezza fotobiologica: Conforme al gruppo di rischio basso RG1

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Bollard in alluminio estruso e finitura ferrite con doppia mano di verniciatura. Unità luminose in alluminio pressofuso. Orientabilità dei corpi ottici di 325° sul piano verticale con un tilt di +/-20° sul piano orizzontale. È possibile far scorrere i corpi ottici all'interno del bollard da un lato all'altro sull'asse orizzontale. Bloccaggio del puntamento con chiave esagonale.

Colore e finitura: Ferrite

Dimensioni: H=1010mm

Peso: 15,2Kg

Versione: 2X

Grado di protezione: IP66

Resistenza meccanica: IK09

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Driver elettronico integrato con interfaccia DALI DT8.

Potenza apparecchio: 2x5W

Alimentazione: 120-240Vac 50/60Hz

Classe di isolamento: CLASSE 1

Tipo driver / Controllo: DALI DT8

Driver incluso: SI

Classe F: SI

SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<0,4 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura

Temperatura ambiente: -25°C / +35°C

INSTALLAZIONE

Disponibile nella versione da 1 metro di altezza. Da completare con sistema di ancoraggio in acciaio inox, disponibile nella doppia versione con piastra a scomparsa o a superficie per installazione mediante tasselli. Ad entrambi i sistemi è possibile abbinare anche accessorie per l'installazione in calcestruzzo.

NOTE

Adotta la soluzione tecnica "Waterblock Plus" che prevede la resinatura dei cavi di collegamento e la totale resinatura del driver integrato limitando al massimo il rischio di risalita di umidità verso l'apparecchio. Su richiesta è possibile sottoporre il prodotto a trattamento di cataforesi. Disponibile su richiesta in versione 110-277Vac. Le fotometrie si riferiscono al singolo proiettore.

GARANZIA

5 anni.

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

E009SPTUWD8FE | LUCERA Bollard TW
Bollard con proiettori professionali orientabili a LED Tunable White



		5000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)	
		Ra80		18°		
Fixture Power	5W	1	0.32	3096		
Source Flux	373lm	2	0.64	774		
Fixture Flux	373lm	3	0.95	344		
Efficacy	78lm/W	4	1.27	193		
TS1827	Imax=8299cd/klm	Imax	3096cd	5	1.59	124



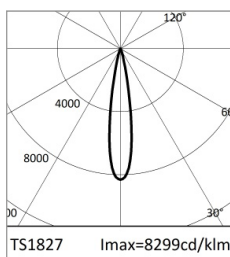
		3850K	H(m)	D(m)	Emax(lx)	
		Ra80		18°		
Fixture Power	5W	1	0.32	3004		
Source Flux	362lm	2	0.64	751		
Fixture Flux	362lm	3	0.95	334		
Efficacy	75lm/W	4	1.27	188		
TS1827	Imax=8299cd/klm	Imax	3004cd	5	1.59	120

CW

CCT nominale	5000K
Flusso nominale	2x373lm
Flusso apparecchio	2x373lm
Efficienza luminosa	78lm/W

NW

CCT nominale	3850K
Flusso nominale	2x362lm
Flusso apparecchio	2x362lm
Efficienza luminosa	75lm/W



		2700K	H(m)	D(m)	Emax(lx)	
		Ra80		18°		
Fixture Power	5W	1	0.32	2382		
Source Flux	287lm	2	0.64	595		
Fixture Flux	287lm	3	0.95	265		
Efficacy	60lm/W	4	1.27	149		
TS1827	Imax=8299cd/klm	Imax	2382cd	5	1.59	95

WW

CCT nominale	2700K
Flusso nominale	2x287lm
Flusso apparecchio	2x287lm
Efficienza luminosa	60lm/W

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

E009SPTUWD8FE | LUCERA Bollard TW

Bollard con proiettori professionali orientabili a LED Tunable White

Codici a completamento

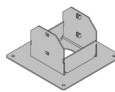
Sistema di fissaggio



Colore Codice

● **A012AFE**

Piastra di fissaggio a scomparsa.
Acciaio inox verniciato a polvere.



Colore Codice

● **A012CFE**

Piastra di fissaggio con flangia.
Acciaio inox verniciato a polvere.

Accessori

Sistema di fissaggio



Codice

A012B

Zanche per piastra di fissaggio in acciaio inox.

Schermo



Colore Codice

● **A011AFE**

Schermo simmetrico.
Acciaio inox verniciato a polvere.

Griglia



Colore Codice

● **A011BFE**

Griglia antiabbagliamento.
Acciaio inox verniciato a polvere.

Schermo



Colore Codice

● **A011CFE**

Schermo asimmetrico.
Acciaio inox verniciato a polvere.

Anello porta accessori



Colore Codice

● **A011DFE**

Anello porta filtri.
Alluminio verniciato a polvere.

Filtro



Codice

A011E

Filtro lama di luce.
Da completare con anello porta filtri.

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