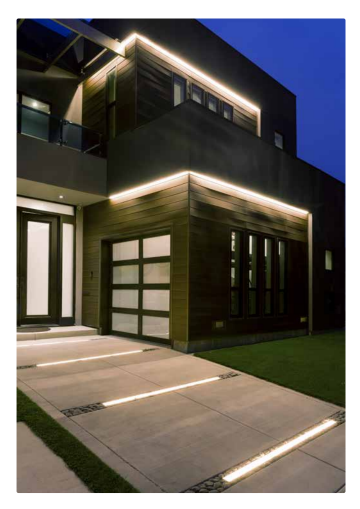
Incassi a terra

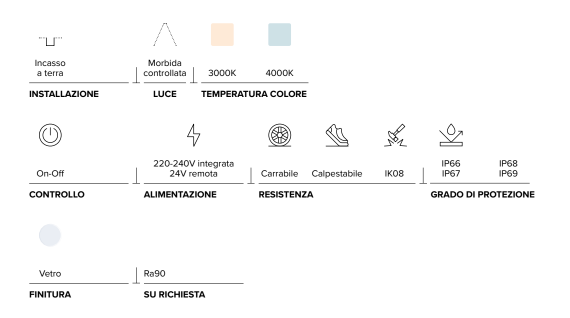
MERCURE



Z



Apparecchio lineare da incasso a terra carrabile per ambienti esterni. Le dimensioni compatte e la finitura "tutta vetro" a filo permettono installazioni in fila continua di particolare pulizia estetica ed eleganza. Il corpo è sottoposto a trattamento di cataforesi che lo rende idoneo all'installazione in prossimità del mare (fino a 5 metri) o in ambienti "ostili".



Outdoor 2

MINIMERCURE LED

Ra80 | Flusso apparecchio 3000K 290lm



Ottica	Isolamento	Alimentazione	Driver	Colore	3000K	4000K
VWFL 8W	CLASSE 3	24Vdc		0	1E3406	1E3407
VWFL 10W	CLASSE 2	220-240Vac	ON-OFF	0	1E3404	1E3405

Nota

Versione 24Vdc: i valori relativi alla potenza dell'apparecchio non tengono conto dell'assorbimento del driver accessorio. Tale valore dipende dalla scelta del

driver.

IP68: il proiettore non può essere installato permanentemente sott'acqua, ma può comunque sostenere un'immersione temporanea accidentale alla profondità di

2 metri (max.24h). IP69: conforme alla norma IEC/EN 60529. Codici a completamento e accessori a pagina 3.

Codici a completamento e accessori

MINIMERCURE LED

Codici a completamento

Controcassa



Codice Codice

1E2382

Controcasse in alluminio a sviluppo orizzontale o verticale con tappi removibili per installazione in sequenza.
Completa di staffe di irrigidimento interne per installazione in calcestruzzo.
Verticale.
L=601mm.



Controcasse in alluminio a sviluppo orizzontale o verticale con tappi removibili per installazione in sequenza.
Completa di staffe di irrigidimento interne per installazione in calcestruzzo.
Orizzontale.
L=601mm.

1E2383

Alimentazione



Dimensioni LxHxP mm	Potenza	Alimentazione	Uscita in tensione	IP	Codice
140x32x63	75W	220-240Vac	24Vdc	IP67	1T3586

Alimentatore elettronico.

Codici accessori

Scaricatore di sovratensione

Codice A013B



Scaricatore di sovratensione compatibile con tutti gli apparecchi di illuminazione ed alimentatori elettronici in CLASSE II.
Tensione di funzionamento 220-240Vac.
SPD type 2+3.
Tensione massima di scarica 10kV.
CLASSE II

3





TARGETTI SANKEY Srl Certificated ISO 9001 n° 9130. TAR1 Certificated ISO 14001 n° IT319206

Il marchio Enec, le certificazioni ISO9001 e ISO14001 e la marcatura CE sono garanzia che le attività svolte all'interno dell'azienda sono disciplinate da procedure controllate per assicurare standard qualitativi costanti.

Laboratorio riconosciuto secondo la ISO 17025.

Prescrizioni e informazioni

Tutti gli apparecchi della collezione Targetti sono stati progettati e realizzati in conformità alla Normativa europea EN60598-1 relativamente alle prescrizioni di sicurezza degli apparecchi di illuminazione.

C € DIRETTIVE CONSIGLIO EUROPEO

Tutti gli apparecchi sono rispondenti alle direttive sotto citate:

- Direttiva EMC 2014/30/UE
- Direttiva LV 2014/35/UE
- Direttiva RoHS 2011/65/UE

Se non diversamente specificato

- tutti gli apparecchi che alloggiano sorgenti tradizionali sono forniti senza lampada;
- tutti gli apparecchi sono venduti singolarmente;
- tutte le misure sono espresse in mm;
- tutti gli apparecchi a bassissima tensione sono forniti senza trasformatore;
- Per i prodotti in classe III le prestazioni sono garantite solo con l'utilizzo di alimentatori elettronici e drivers indicati nel catalogo.

Consorzio Ecolight

Targetti Sankey Srl aderisce al consorzio Ecolight costituito nel 2004 (D.Lgs. 49/2014) per adempiere a quanto disposto dalla Direttiva Europea recepita in Italia come Direttiva Europea RAEE 2012/19/EU per la gestione, il recupero e il trattamento delle apparecchiature elettriche, elettroniche, pile ed accumulatori a fine vita, nel rispetto di tutte le normative vigenti.

I colori degli articoli illustrati sono riprodotti il più fedelmente possibile compatibilmente con i limiti tecnici della stampa. L'azienda si riserva di apportare qualsiasi modifica alla sua produzione senza preavviso. È vietata la riproduzione anche parziale di questo catalogo.

I prodotti illustrati in questo catalogo sono coperti da uno o più brevetti italiani o internazionali. L'azienda promuoverà azioni legali nei confronti di eventuali imitatori.



Targetti offre una garanzia di cinque anni sui prodotti che utilizzano sorgenti a LED presenti all'interno dei Cataloghi (dove non diversamente specificato).

Sono esclusi dall'estensione di garanzia i prodotti con lampade tradizionali, tutti i prodotti relativi a sistemi di gestione e controllo della luce, sia di Targetti che di terzi, nonché i prodotti equipaggiati con moduli LED a 230V. Per i prodotti che montano lampadine tradizionali/ lampadine a LED l'estensione di garanzia è valida sul solo prodotto di illuminazione. La garanzia di 5 anni vale dalla data riportata nella fattura di acquisto dei prodotti ed è valida per vizi di fabbricazione e/o di materiale riscontrati sui prodotti, nel caso in cui gli stessi siano utilizzati in conformità con la loro destinazione.

I termini di garanzia sono consultabili nel documento "Estensione di garanzia" scaricabile dal sito web Targetti nella sezione "Servizi".

Targetti 4

Legenda Icone

(
	$\overline{\Xi}J$	

Apparecchio in classe prima nel quale la protezione contro la scossa elettrica è garantita dalle connessioni delle parti conduttrici accessibili ad un conduttore di protezione (messa a terra).



Apparecchio nel quale la connessione ad un conduttore di protezione (messa a terra) garantisce l'immunità ai radio disturbi.



Apparecchio in classe seconda (doppio isolamento) doppiamente protetto contro il contatto accidentale con parti in tensione da parte dell'utilizzatore.



Apparecchio in classe terza predisposto per il collegamento a circuiti a bassissima tensione.

.....



Grado di protezione da corpi solidi e liquidi.



Grado di protezione - Parte incassata. Grado di protezione - Parte in vista.



Grado di resistenza agli urti.



ENEC

European Norms Electrical Certification.

Icone particolari



Peso del singolo apparecchio



Lunghezza cavo



Calportabile



Carrabile



Apparecchi con parametri sotto la soglia minima di visibilità PstLM≤1 e SVM≤0,4 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158).

.....



Casambi con accessorio



Casambi ready



DMX on board



DBS (Dynamic Beam Shaping) sistema ottico

Riepilogo classificazione ottiche

Prefisso ottica	Descrizione ottica	da	а
NSP	Narrow Spot	5°	10°
SP	Spot	11°	21°
FL	Flood	22°	40°
MWFL	Medium Wide Flood	41°	50°
WFL	Wide Flood	51°	70°
VWFL	Very Wide Flood	71°	120°
ww	Wall Washer		
ASY	Asymmetric		
FW	Floor Washer		
ELL	Elliptical		
ELT	Elliptical Tranversal		
AMB	Ambient		
OPL	Opal		
GRZ	Grazing		
UGR	UGR		
ZOOM	Zoom		
DBS	Dynamic Beam Shaping		

<u>Nota</u>

- → Per i trattamenti e le versioni su richiesta, contattare l'azienda.
- Le performance riportate sui prodotti si riferiscono all'utilizzo dei driver a completamento consigliati.
- I driver a completamento selezionati da Targetti rendono gli apparecchi "Safe Flicker".