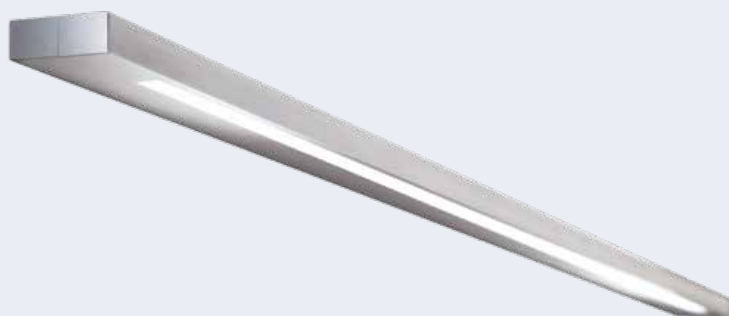


Plafoni, Sospensioni e Parete **SLIM**



TARGETTI

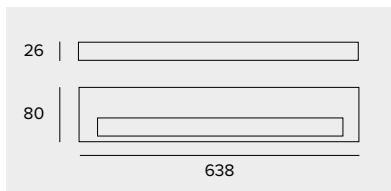
SLIM^{wall}





Applique dal design minimale a luce indiretta o diretta/ indiretta disponibile in due taglie. Le dimensioni particolarmente contenute rendono Slim ideale per scomparire nello spazio e lasciare spazio soltanto all'architettura e alla luce.

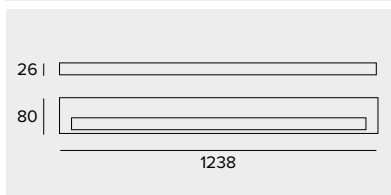
| | | | |
|----------------------|----------------------|---------------------------|-------|
| | | | |
| Parete | Indiretta | Diretta Indiretta | 3000K |
| INSTALLAZIONE | EMISSIONE | TEMPERATURA COLORE | |
| | | | |
| On-Off | 220-240V | Alluminio | |
| CONTROLLO | ALIMENTAZIONE | FINITURA | |
| 4000K | | | |
| SU RICHIESTA | | | |



220-240Vac | Ra80 | Flusso apparecchio 3000K da 1562lm a 2566lm



| Emissione | Ottica | Driver | Colore | 3000K |
|--------------------------|--------|--------|---|--------|
| INDIRETTA 14W | VWFL | ON-OFF |  | 1T4192 |
| DIRETTA/INDIRETTA 28W | VWFL | ON-OFF |  | 1T4193 |

220-240Vac | Ra80 | Flusso apparecchio 3000K da 3124lm a 5133lm



| Emissione | Ottica | Driver | Colore | 3000K |
|-----------------------|--------|--------|---|--------|
| INDIRETTA 28W | VWFL | ON-OFF |  | 1T4194 |
| DIRETTA/INDIRETTA 56W | VWFL | ON-OFF |  | 1T4195 |



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.



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 alloggiavano 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.



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".









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.

Legenda Icone

| | |
|---|--|
|  | 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. |

Icane particolari

| | |
|---|--|
|  | Peso del singolo apparecchio |
|  | Lunghezza cavo |
|  | Calpestabile |
|  | 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 | a |
|-----------------|------------------------|-----|------|
| 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 Transversal | | |
| AMB | Ambient | | |
| OPL | Opal | | |
| GRZ | Grazing | | |
| UGR | UGR | | |
| ZOOM | Zoom | | |
| DBS | Dynamic Beam Shaping | | |

Nota

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

