

Projecteurs **PYROS**














TARGETTI

PYROS

Outdoor

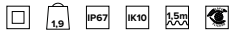


Nano Pyros et Pico Pyros sont des instruments professionnels pour éclairer l'architecture et le paysage. Ils sont particulièrement indiqués pour éclairer des détails de façades, arcades, arbres et bordures et dans tous les projets où la précision de l'effet doit être en parfaite union avec l'excellence des performances. Aussi bien Nano Pyros que Pico Pyros sont orientables et inclinables avec blocage du pointage. Nano Pyros permet une inclinaison de 135° et une orientation de +/-110°. Pico Pyros est inclinable de 180° et orientable de +/-45°.

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| Surface | Sol | D'accentuation | Tamisé contrôlé | 3000K | 4000K |
| MONTAGE | | ÉCLAIRAGE | | TEMPÉRATURE DE COULEUR | |
|  |  | |  |  | |
| On-Off | 220-240V | | IP66 IP67 | IK10 | |
| PILOTAGE | | ALIMENTATION | | DEGRÉ DE PROTECTION RÉSISTANCE | |
|  | Alimentation 110-277V (Nano Pyros) Traitement de cataphorèse | | | | |
| FINITION | | À LA DEMANDE | | | |



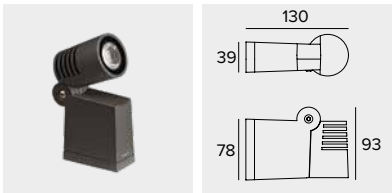
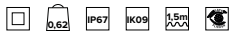
NANO PYROS
220-240Vac | Ra80 | Flux appareil 3000K de 1729lm à 2663lm



| Optique | Driver | Couleur | 3000K | 4000K |
|-----------------|--------|---------|---------------|---------------|
| SP 13° 25W | ON-OFF | ● | 1E2827 | 1E2828 |
| FL 32° 25W | ON-OFF | ● | 1E2829 | 1E2830 |
| MWFL 45° 24W | ON-OFF | ● | 1E2831 | 1E2832 |

Remarque Codes des accessoires page 4.

PICO PYROS
220-240Vac | Ra80 | Flux appareil 3000K de 361lm à 408lm



| Optique | Driver | Couleur | 3000K | 4000K |
|---------------|--------|---------|---------------|---------------|
| SP 18° 11W | ON-OFF | ● | 1E2857 | 1E2859 |
| FL 36° 11W | ON-OFF | ● | 1E2858 | 1E2860 |

Remarque Codes des accessoires page 5.

Codes des accessoires
NANO PYROS

Filtre

| | Kg | Ø mm | Code | | Kg | Ø mm | Code |
|---|------|------|---------------|--|------|------|---------------|
| | 0,25 | 107 | 1E2853 | | 0,25 | 107 | 1E2854 |
| Filtre de réfraction effet "lame de lumière". Les reliefs linéaires spéciaux modifient le faisceau lumineux, en l'élargissant perpendiculairement aux reliefs. Avec des faisceaux très étroits, il est possible d'obtenir des "lames" de lumière précises. Fourni avec anneau. | | | | Filtre de réfraction effet "faisceau soft". Le tramage spécial réduit l'écart entre le faisceau lumineux primaire et le faisceau secondaire, ce qui les rend plus uniformes. Fourni avec anneau. | | | |

Grille

| | Code |
|---|---------------|
| | 1E2766 |
| Grille anti-éblouissement. Structure en nid d'abeille en métal noir. Pré-équipée pour être logée à l'intérieur de l'appareil. | |

Écran

| | Code |
|--|---------------|
| | 1E2855 |
| Diffuseur asymétrique en acier inox 8 positions avec 2 vis de fixation. Permet d'atténuer le faisceau lumineux en présence d'optiques à faisceau large. 0.7Kg. | |

Pare-soleil

| | Code |
|--|---------------|
| | 1E2856 |
| Volet anti-éblouissement en acier inoxydable à ailettes fixes, 4 positions réglables à l'aide de 2 vis de fixation. 0.26Kg. | |

Système de fixation


| | Kg | L mm | Code | | Kg | L mm | Code |
|----------------|-----|------|---------------|--|-----|------|---------------|
| | 0,5 | 200 | 1E2845 | | 0,5 | 232 | 1E2847 |
| | 1,3 | 800 | 1E2846 | | 6,5 | 832 | 1E2848 |
| Piquet de sol. | | | | Piquet avec base pour montage sur des surfaces. 1E2847 - Fixation au sol ou murale à écart "bas". 1E2848 - Fixation au sol ou murale à écart "haut". | | | |

Codes des accessoires
PYROS | Codes compatibles avec toute la gamme

Connecteur

| | Code | | Code |
|--|--------|---|--------|
|  | 1E2769 |  | 1E2494 |
| Boitier de connexion linéaire IP66IP68. 5 pôles, de section max 1,5mm². Diamètre du câble de 7 à 12mm. | | Boitier de connexion multiple IP68. 1 IN - 3 OUT 4 pôles, de section max 2,5mm². Diamètre du câble de 6 à 12mm. | |

Parasurtenseur

| | Code |
|---|-------|
|  | A013B |
| Parasurtenseur compatible avec les luminaires de CLASSE II et les drivers électroniques. Tension de fonctionnement 220-240Vac. SPD type 2+3. Tension maximale de décharge 10kV. CLASSE II IP67 | |



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

La marque EneC, les certifications ISO 9001 et ISO 14001 et le label CE sont la garantie que les activités effectuées à l'intérieur des établissements de la société sont organisées suivant des procédures contrôlées qui permettent d'assurer des niveaux de qualité constants.

Laboratoire reconnu conformément à la norme ISO 17025.

Prescriptions et informations

Tous les appareils de la collection Targetti ont été conçus et réalisés en conformité avec la Norme européenne EN60598-1 en ce qui concerne les prescriptions de sécurité des appareils d'éclairage.



Tous les appareils sont fabriqués en conformité aux directives suivantes:

- Directive EMC 2014/30/EU
- Directive LV 2014/35/EU
- Directive RoHS 2011/65/EU

Sauf indication différente

- tous les luminaires sont fournis sans lampe;
- tous les appareils sont vendus séparément;
- toutes les mesures sont données en mm;
- tous les luminaires en très basse tension sont fournis sans transformateur;
- En ce qui concerne les produits de classe III, les performances sont garanties uniquement avec l'utilisation d'alimentations électroniques et de drivers indiqués dans le catalogue.
- En ce qui concerne les produits de classe III, les performances sont garanties uniquement avec l'utilisation d'alimentations électroniques et de drivers indiqués dans le catalogue.



Targetti offre une garantie de cinq ans sur les produits qui utilisent une source à LED présents dans les Catalogues, (sauf mention contraire indiquée).

Sont exclus de l'extension de garantie les produits avec lampes traditionnelles, tous les produits liés aux systèmes de gestion et de contrôle de la lumière, fabriqués soit par Targetti soit par des tiers, et aussi les produits équipés de modules LED à 230V. Pour les produits équipés d'ampoules traditionnelles / ampoules LED, l'extension de garantie n'est valable que pour le produit d'éclairage. La garantie de cinq ans est valable à partir de la date indiquée sur la facture d'achat de produits et est acceptable pour tout défaut de fabrication et/ou de matériel rencontrés sur les produits, au cas où ils sont utilisés conformément à leur destination. Vous trouverez les conditions de garantie dans le document de Extension de la garantie sur notre site internet dans la rubrique "Services"









Consorzio ecolight

Targetti Sankey Srl adhère au consortium Ecolight constitué en 2004 (D.Lgs. 49/2014) pour satisfaire aux dispositions de la Directive Européenne transposée en Italie comme Directive Européenne RAEE 2012/19/UE pour la gestion, la récupération et le traitement des appareils électriques, électroniques, piles et accumulateurs usés dans le respect de toutes les réglementations en vigueur.










Les couleurs des produits présentés dans ce catalogue sont reproduites le plus fidèlement possible dans les limites techniques de l'impression.

La société se réserve le droit de modifier ses produits sans aucun préavis. Toute reproduction, même partielle de ce catalogue, est interdite. Les produits figurant dans ce catalogue sont protégés par un ou plusieurs brevets italiens ou internationaux. La société se réserve le droit d'engager des poursuites judiciaires à l'égard de tout éventuel sujet imitant les produits.

Légende Icônes

| | |
|---|---|
|  | Appareil de classe I dans lequel la protection contre la décharge électrique est garantie par les connexions des parties conductrices accessibles à un conducteur de protection (mise à terre). |
|  | Appareil dans lequel la connexion à un conducteur de protection (mise à terre) garanti l'immunité aux les brouillages radio. |
|  | Appareil de classe II (double isolation) doublement protégé contre le contact accidentel par l'utilisateur des parties sous tension. |
|  | Appareil de classe III prévu pour la connexion à des circuits à très basse tension. |
|  | Degré de protection contre les corps solides et liquides. |
|  | Degré de protection - Partie encastrée. Degré de protection - Partie apparente. |
|  | Degré de résistance aux chocs. |
|  | ENEC European Norms Electrical Certification. |

Symboles particuliers

| | |
|---|---|
|  | Poids d'un appareil |
|  | Longueur du câble |
|  | Praticable |
|  | Carrossable |
|  | Appareils « Flicker free » qui présentent des paramètres inférieurs au seuil minimum de visibilité $PstLM \leq 1$ et $SVM \leq 0,4$ (IEC TR 61547-1 et IEC TR 63158). |
|  | Casambi avec accessoire |
|  | Casambi ready |
|  | DMX on board |
|  | DBS (Dynamic Beam Shaping) |

Ouverture de faisceau

| Optique | Description optique | de | à |
|---------|------------------------|-----|------|
| 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 | | |

Remarque

- Pour les traitements et versions sur demande, contactez la société.
- Les performances rapportées sur les produits se réfèrent à l'utilisation des drivers recommandés.
- Les drivers sélectionnés par Targetti rendent les luminaires « Flicker Safe ».

