

Plus qu'un simple éclairage.

Lampes à détecteur et design intelligent
pour plus de confort, de sécurité et d'ambiance.

Depuis plus de 35 ans, nous rendons la lumière plus intelligente.

Que ce soit pour la maison, le jardin, la terrasse ou l'allée, à l'intérieur comme à l'extérieur : avec l'éclairage à détecteur de STEINEL, vous misez sur le confort, la sécurité et l'efficacité énergétique. Pour cela, nous développons et fabriquons des détecteurs et des luminaires qui font référence dans le monde entier.

Profitez du sentiment agréable que procure une lumière qui pense avec vous – grâce à la technologie STEINEL.

À propos de STEINEL

| | |
|---------------------------|---|
| Nos solutions d'éclairage | 4 |
| Connected Lighting | 6 |

Produits

| | |
|-------------------------|-----|
| Luminaires modernes | 8 |
| Luminaires classiques | 54 |
| Luminaires fonctionnels | 70 |
| Projecteurs | 84 |
| Lampes solaires | 108 |
| Détecteur de mouvements | 120 |



Développé en Allemagne. Fabriqué en Europe.

STEINEL est synonyme de qualité « Made in Europe ». Nos luminaires d'extérieur sont développés en Allemagne et fabriqués dans des usines européennes, selon les normes les plus strictes en matière de précision, de design et de durabilité. L'utilisation de LED hautement efficaces réduit durablement la consommation d'énergie et garantit une longue durée de vie. Le résultat : des produits fiables et économes en ressources qui garantissent sécurité et confort pendant de nombreuses années.

Nous proposons la solution adaptée à chaque application :

| | |
|--|---|
|  <p>Sensor</p> <p>Les luminaires extérieurs équipés de détecteurs n'allument la lumière qu'en cas de besoin, ce qui permet d'économiser de l'énergie, d'augmenter la sécurité et d'assurer un éclairage confortable et durable.</p> |  <p>Connect</p> <p>Les produits Bluetooth Connect (SC et C) peuvent être mis en réseau sans fil, commandés via une application et activés de manière synchronisée, pour un éclairage complet sans câblage supplémentaire.</p> |
|  <p>Solar</p> <p>Les luminaires solaires équipés de modules solaires haut de gamme, associés à des batteries puissantes et à une technologie LED efficace, garantissent un éclairage indépendant et sans frais d'électricité, sans aucun câblage.</p> |  <p>Wlan Cam</p> <p>Les luminaires CAM de STEINEL combinent une technologie LED moderne avec une caméra et un interphone de haute qualité. Connectés via Wi-Fi, ils permettent de voir et de parler aux visiteurs en temps réel via un smartphone, même lorsque vous n'êtes pas chez vous.</p> |
|  <p>On</p> <p>Les lamps d'extérieur avec détecteur crépusculaire intégré s'allument à la tombée de la nuit et s'éteignent au lever du jour. Vous profitez ainsi à tout moment d'un éclairage d'ambiance autour de votre maison, confortable et économe en énergie.</p> |  <p>No sensor</p> <p>Les luminaires extérieurs sans détecteur s'allument et s'éteignent tout simplement à l'aide d'un interrupteur lorsque cela est nécessaire. Ainsi, les luminaires à détecteur et les luminaires manuels peuvent être combinés et mis en réseau dans le même design.</p> |

Connected Lighting Un éclairage intelligent. Simplement via une application.

Les luminaires compatibles Bluetooth offrent plus de confort, de contrôle et d'efficacité.

Une fois branchés sur le réseau électrique, ils peuvent être commandés et regroupés à l'aide de l'application gratuite STEINEL. Il est ainsi possible d'allumer plusieurs luminaires simultanément, par exemple lorsqu'un détecteur détecte un mouvement dans l'allée du jardin et allume tous les luminaires en même temps.

 **Bluetooth®
MESH**

Avantages de l'éclairage connecté

Variable et flexible

Les luminaires peuvent être réglés en continu. Cela permet d'obtenir à tout moment la luminosité adaptée, qu'elle soit fonctionnelle, agréable ou économique. En même temps, la gradation prolonge la durée de vie des LED.

Horaires et automatisation

L'application STEINEL Connect permet de configurer des programmes horaires fixes qui s'adaptent à votre quotidien. En combinaison avec des détecteurs de mouvement, la lumière ne s'allume qu'en cas de besoin, ce qui garantit un confort optimal et évite toute consommation inutile.

Scènes lumineuses personnalisées

En quelques clics, vous pouvez créer des ambiances pour des situations spécifiques : une lumière accueillante à l'entrée, une terrasse pleine d'ambiance ou une lumière de travail vive. Les scénarios peuvent être enregistrés et commandés à tout moment.

Efficacité énergétique et rentabilité

La technologie LED, la possibilité de varier l'intensité lumineuse et la commande adaptée aux besoins permettent de réduire considérablement la consommation d'énergie : des économies pouvant atteindre 90 % sont possibles. Cela préserve à la fois l'environnement et votre porte-monnaie.

Commande en réseau

Grâce à Bluetooth Mesh, tous les produits STEINEL Connect peuvent être mis en réseau et commandés de manière centralisée, quelle que soit la gamme. La création de groupes, les extensions ou les modifications sont possibles à tout moment et en toute simplicité, sans câblage supplémentaire.



Luminaires extérieurs modernes.

Les appliques murales STEINEL allient un design élégant à une technologie intelligente, pour des solutions d'éclairage qui mettent en valeur chaque façade. Elles offrent un éclairage confortable, des fonctions intelligentes et créent une atmosphère qui accueille chaleureusement les invités comme les résidents.

L 800 SC | L 810 SC

Un éclairage intelligent. Intégré avec style.



L 800 SC | Downlight
anthracite



L 810 SC | Up-/ Downlight
anthracite



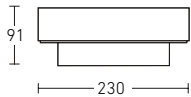
argent

Références

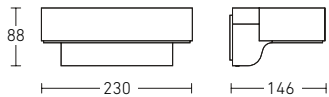
| | | |
|--------------------------------|----------|------------|
| 4007841 065690 | L 800 SC | anthracite |
| 4007841 087555 | L 800 SC | argent |
| 4007841 065706 | L 810 SC | anthracite |
| 4007841 087562 | L 810 SC | argent |

Sans détecteur de mouvement

| | | |
|--------------------------------|---------|------------|
| 4007841 079291 | L 800 C | anthracite |
| 4007841 079307 | L 810 C | anthracite |



L 810 SC



L 800 SC

Caractéristiques techniques

L 800 SC: 7,5 W / 466 lm / 3000 K
L 810 SC: 9,8 W / 679 lm / 3000 K

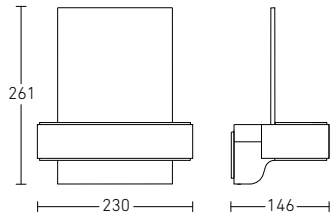
détecteur 160°, 1-5 m, hauteur de montage max. 2,5 m, détecteur iHF invisible, mise en réseau et réglage via Bluetooth, lumière permanente réglable, balisage et lumière principale, démarrage élégant avec lumière douce, éclairage spectaculaire vers le bas (L 800 SC) / vers le haut et vers le bas (L 810 SC)

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E (L800) D (L810)



L 820 SC

La scène idéale pour votre numéro de maison.



Références

| | | |
|--------------------------------|----------|------------|
| 4007841 065713 | L 820 SC | anthracite |
| 4007841 087579 | L 820 SC | argent |

Caractéristiques techniques

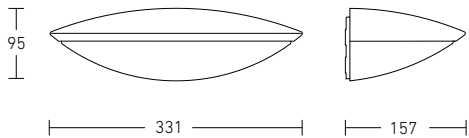
9,8 W / 679 lm / 3000 K, détecteur 160°, 1-5 m, hauteur de montage max. 2,5 m, détecteur iHF invisible, mise en réseau et réglage via Bluetooth, éclairage permanent réglable, balisage et éclairage principal, démarrage élégant avec lumière douce, éclairage efficace du numéro de maison, arcade pour numéro de maison incluse

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique D



L 825 SC

La lumière à son meilleur. Contrôlée par application.



Références

[4007841 059903](#) L 825 SC anthracite

Caractéristiques techniques

9,87 W / 707 lm / 3000 K, détecteur 160°, 1-5 m, hauteur de montage max. 2,5 m, détecteur iHF invisible, mise en réseau et réglage via Bluetooth, lumière continue réglable, balisage et lumière principale, démarrage en lumière douce

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E



L 830 | L 835 | L 840 SC

Un éclairage architectural intelligent.



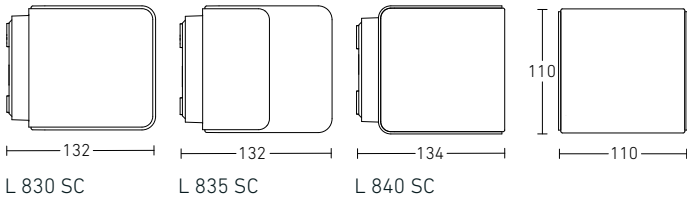
argent

Références

| | | |
|--------------------------------|----------|------------|
| 4007841 055493 | L 830 SC | anthracite |
| 4007841 055509 | L 830 SC | argent |
| 4007841 055516 | L 835 SC | anthracite |
| 4007841 055523 | L 835 SC | argent |
| 4007841 055530 | L 840 SC | anthracite |
| 4007841 055547 | L 840 SC | argent |

Sans détecteur de mouvement

| | | |
|--------------------------------|---------|------------|
| 4007841 079253 | L 830 C | anthracite |
| 4007841 079260 | L 835 C | anthracite |
| 4007841 079277 | L 840 C | anthracite |



Caractéristiques techniques

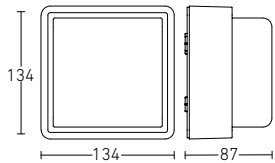
L 830 SC: max. 523 lm
L 835 SC: max. 616 lm
L 840 SC: max. 319 lm
9,1 W / 3000 K, détecteur 160°, 1-5 m, hauteur de montage max. 2,5 m, détecteur iHF invisible, mise en réseau et réglage via Bluetooth, lumière continue réglable, balisage et éclairage principal, démarrage élégant avec lumière douce

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F



L 845 SC

Quand l'éclairage intelligent rencontre le design moderne.



Références

- [4007841 078645](#) L 845 SC anthracite
- Sans détecteur de mouvement
- [4007841 078638](#) L 845 C anthracite

Caractéristiques techniques

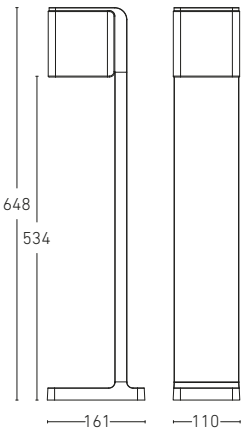
845 SC: 9 W / 655 lm / 3000 K
845 C: 9 W / 719 lm / 3000 K
détecteur 160°, 1-5 m, hauteur de montage max. 2,5 m, détecteur iHF invisible, mise en réseau et réglage via Bluetooth, lumière permanente réglable, balisage et lumière principale, démarrage élégant avec lumière douce

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F



GL 80 SC

Une lumière qui s'adapte à votre jardin.



| | | |
|--------------------------------|----------|------------|
| Références | | |
| 4007841 055479 | GL 80 SC | anthracite |
| 4007841 055486 | GL 80 SC | argent |
| Sans détecteur de mouvement | | |
| 4007841 079284 | GL 80 C | anthracite |

Caractéristiques techniques
960 lm / 9,1 W / 3000 K, détecteur 160°, 1-5 m, détecteur iHF invisible, mise en réseau et réglage via Bluetooth, lumière continue réglable, balisage et éclairage principal, démarrage élégant avec lumière douce

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F



GL 85 SC 600 | 900

L'élégance qui illumine les chemins.



| | | |
|--------------------------------|--------------|------------|
| Références | | |
| 4007841 078683 | GL 85 SC 900 | anthracite |
| 4007841 078669 | GL 85 SC 600 | anthracite |
| Sans détecteur de mouvement | | |
| 4007841 078676 | GL 85 C 900 | anthracite |
| 4007841 078652 | GL 85 C 600 | anthracite |

Caractéristiques techniques

GL 85 SC 900 | 600: 9 W / 655 lm / 3000 K
GL 85 C 900 | 600: 9 W / 719 lm / 3000 K

détecteur 160°, 1-5 m, détecteur iHF invisible, mise en réseau et réglage via Bluetooth, lumière continue réglable, balisage et lumière principale, démarrage élégant avec lumière douce

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F



L 270 | 271 digi SC

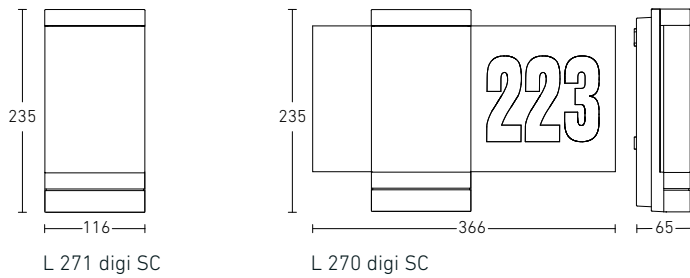
Une forme parfaite. Une lumière intelligente.



L 271 digi SC



L 270 digi SC



Références

[4007841 067212](#) L 271 digi SC anthracite
[4007841 067205](#) L 270 digi SC anthracite

Sans détecteur de mouvement

[4007841 068714](#) L 271 digi C anthracite

Caractéristiques techniques

L 271 digi: 7,8 W / 637 lm / 3000 K
L 270 digi: 6,6 W / 566 lm / 3000 K

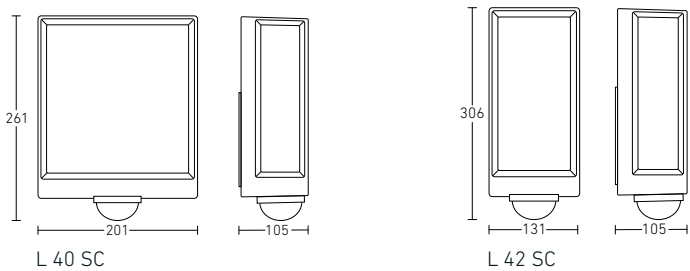
détecteur 180°, 8 m, hauteur de montage max. 2,5 m, 3 zones de détection activables/désactivables numériquement, mise en réseau et réglage via Bluetooth, éclairage permanent, balisage et éclairage principal réglables, démarrage élégant avec lumière douce, L 270 digi SC avec panneau de numéro de maison autoéclairé, feuille de numéros de maison incluse

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E



L 40 | 42 SC

Contrôle numérique. Visiblement plus de lumière.



| | | |
|--------------------------------|---------|------------|
| Références | | |
| 4007841 085247 | L 40 SC | anthracite |
| 4007841 085261 | L 42 SC | anthracite |
| Sans détecteur de mouvement | | |
| 4007841 085230 | L 40 C | anthracite |
| 4007841 085254 | L 40 C | anthracite |

Caractéristiques techniques

L 40 SC: 12,9 W / max. 930 lm / 3000 K
L 42 SC: max. 13 W / max. 889 lm / 3000 K

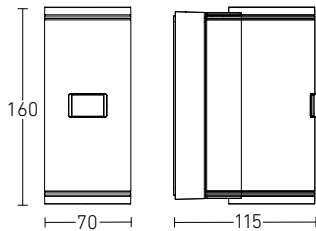
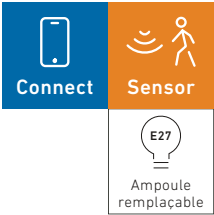
détecteur 180°, 12 m, hauteur de montage max. 2,5 m, mise en réseau et réglage via Bluetooth, lumière permanente réglable, balisage et éclairage principal, démarrage élégant avec lumière douce

L 40 : ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E (avec détecteur) ou F (sans détecteur) L 42 : ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F (avec détecteur) ou E (sans détecteur)



L 940 SC

Fin. Intelligent. Commandé par détecteur.



Références

[4007841 087739](#) L 940 SC anthracite

Sans détecteur de mouvement

[4007841 087746](#) L 940 C anthracite

[4007841 087753](#) L 940 anthracite

Caractéristiques techniques

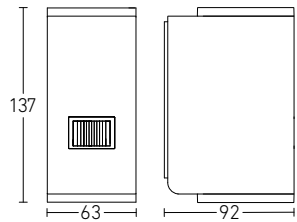
2x 620 lm, 14,5 W, 3000 K, détecteur 180°, 8,5 m, hauteur de montage max. 4 m, mise en réseau et réglage via Bluetooth, ampoule LED GU10 remplaçable

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F.



L 930 S

Une lumière qui donne vie aux façades.



| Références | | | |
|--------------------------------|---------|------------|--|
| 4007841 067199 | L 930 S | anthracite | |
| Sans détecteur de mouvement | | | |
| 4007841 078713 | L 930 | anthracite | |

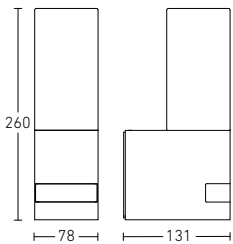
| Caractéristiques techniques | |
|---|--|
| 457 lm, 9,3 W, 3000 K, détecteur 140°, 12 m, hauteur de montage max. 2,5 m, éclairage vers le haut/vers le bas, lumière continue et balisage réglables, démarrage élégant avec lumière douce, mise en réseau par câble (max. 10 luminaires), boîtier en aluminium | |

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique D



L 605 S

L'esthétique lumineuse dans sa plus belle forme.



| | | | |
|--------------------------------|---------|------------|--|
| Références | | | |
| 4007841 065287 | L 605 S | anthracite | |
| Sans détecteur de mouvement | | | |
| 4007841 069506 | L 605 | anthracite | |

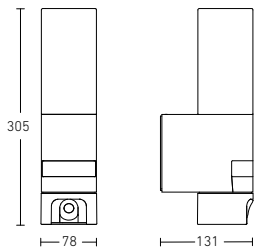
| | |
|--|--|
| Caractéristiques techniques | |
| 729 lm, 11,3 W, 3000 K, détecteur 180°, 10 m, hauteur de montage max. 2 m, balisage et éclairage permanent réglables, démarrage élégant avec lumière douce, 4 programmes intelligents, boîtier en aluminium avec verre opale | |

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E



L 625 CAM SC

Intelligent. Sûr. Intelligent.



Références

[4007841 092597](#) L 625 CAM SC anthracite

Caractéristiques techniques

925 lm, 14 W, 3000 K, détecteur 180°, 10 m, hauteur de montage max. 2 m, caméra 2K, interphone, enregistrement local sur micro SD, balisage et principal réglable, IP44, boîtier en aluminium avec verre opale

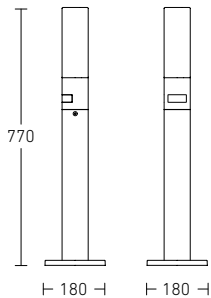
Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E



Avec l'**application STEINEL CAM**, vous pouvez toujours voir qui se trouve à votre porte. Des images en direct nettes, une fonction interphone, l'enregistrement programmé et des notifications push instantanées garantissent confort et sécurité. Le tout est facilement contrôlable via smartphone, même lorsque vous êtes en déplacement.

GL 65 S

Éclaire la route. Et réfléchit avec vous.



| | | |
|--------------------------------|---------|------------|
| Références | | |
| 4007841 069476 | GL 65 S | anthracite |
| Sans détecteur de mouvement | | |
| 4007841 069469 | GL 65 | anthracite |

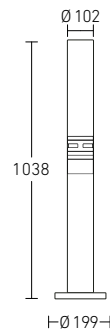
Caractéristiques techniques
575 lm, 8,7 W, 3000 K, détecteur 180°, 8 m, balisage et éclairage continu réglables, démarrage élégant avec lumière douce, 4 programmes intelligents, boîtier en aluminium avec verre opale

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E



GL 60 S

De la lumière pour les chemins que tu aimes emprunter.



Références

[4007841 007881](#) GL 60 S acier inoxydable

Caractéristiques techniques

781 lm, 9,8 W, 3000 K, détecteur 360°, Ø max. 24 m, ampoule LED incluse, démarrage élégant avec lumière douce, lumière continue et balisage réglables, pied raccourcissable, verre opale de haute qualité

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F



L 240 S

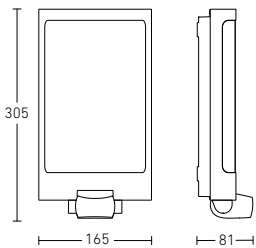
Quand le style rencontre la sécurité.



acier inoxydable



anthracite



Références

[4007841 010461](#)
[4007841 056506](#)

| Références | Matériau |
|------------|------------------|
| L240 S | acier inoxydable |
| L240 S | anthracite |

Caractéristiques techniques

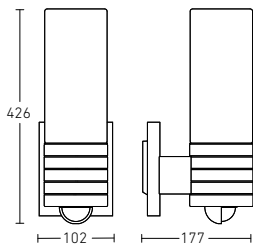
946 lm, 9,3 W, 3000 K, détecteur 180°, max. 10 m, hauteur de montage max. 3 m, cache en acier inoxydable, détecteur orientable à 90° à la verticale

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique D



L 260 S

Linéaire. Lumineux. Fiable.



Références

[4007841 007874](#) L260 S acier inoxydable

Caractéristiques techniques

703 lm, 9,9 W, 3000 K, détecteur 240°, Ø max. 24 m, hauteur de montage max. 6 m, ampoule LED incluse, démarrage progressif élégant, éclairage continu optionnel 4 heures, verre opale de haute qualité

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F



L 910 S

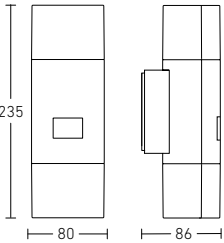
Design épuré. Effet puissant.



anthracite



argent



Références

| | | |
|--------------------------------|---------|------------|
| 4007841 576202 | L 910 S | anthracite |
| 4007841 576219 | L 910 S | argent |

Sans détecteur de mouvement

| | | |
|--------------------------------|-------|------------|
| 4007841 078720 | L 910 | anthracite |
|--------------------------------|-------|------------|

Caractéristiques techniques

797 lm, 9,8 W, 3000 K, détecteur 180°, 5/12 m, hauteur de montage max. 2,50 m, connectable par câble, détecteur intégré presque invisible, effet lumineux sur le mur, démarrage élégant avec lumière douce, éclairage continu optionnel pendant 4 heures

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E



L 20 S

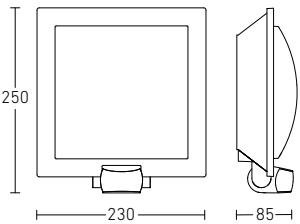
Un éclairage fiable pour tous les jours.



anthracite



acier inoxydable



Références

| | | |
|--------------------------------|--------|------------------|
| 4007841 035693 | L 20 S | anthracite |
| 4007841 566814 | L 20 S | acier inoxydable |

Caractéristiques techniques

Max. 60 W / E27, détecteur 180°, max. 10 m, hauteur de montage max. 3 m, éclairage d'ambiance élégant, résistance aux chocs IK07, détecteur pivotant à 90° à la verticale

Convient aux ampoules LED



L 22 S

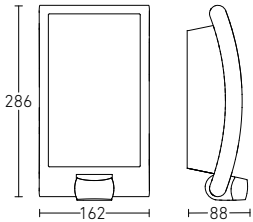
Un look classique. Une conception moderne.



anthracite



acier inoxydable



Références

| | | |
|--------------------------------|--------|------------------|
| 4007841 035709 | L 22 S | anthracite |
| 4007841 009816 | L 22 S | acier inoxydable |

Sans détecteur de mouvement

| | | |
|--------------------------------|------|------------|
| 4007841 069254 | L 22 | anthracite |
|--------------------------------|------|------------|

Caractéristiques techniques

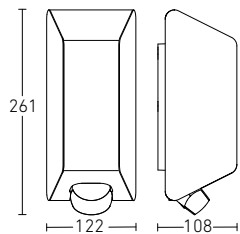
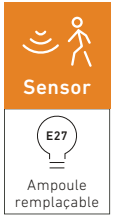
Max. 60 W / E27, détecteur 180°, max. 10 m, hauteur de montage 3 m, éclairage d'ambiance élégant, résistance aux chocs IK07, détecteur pivotant à 90° à la verticale

Convient aux ampoules LED



L 30 S

Une lumière qui vous accueille.



| Références | | | |
|--------------------------------|--------|------------|--|
| 4007841 068899 | L 30 S | anthracite | |
| Sans détecteur de mouvement | | | |
| 4007841 068882 | L 30 | anthracite | |

Caractéristiques techniques
Max. 15 W / E27, détecteur 180°, max. 10 m, hauteur de montage max. 3 m, éclairage d'ambiance élégant, résistance aux chocs IK07, détecteur pivotant à 90° à la verticale

Convient aux ampoules LED



L 12 S

Petit par la forme. Grand par la lumière.



anthracite



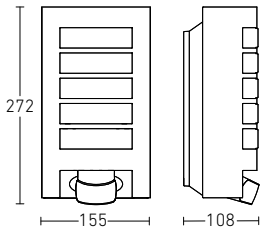
argent

Références

- [4007841 657819](#) L 12 S anthracite
- [4007841 657918](#) L 12 S argent

Sans détecteur de mouvement

- [4007841 069155](#) L 12 anthracite



Caractéristiques techniques

Max. 60 W / E27, détecteur 180°, max. 10 m, hauteur de montage max. 3 m, détecteur pivotant à 90° à la verticale

Convient aux ampoules LED



Quand le classique rencontre la technologie des détecteurs.

Une technologie d'éclairage ultramoderne, intégrée dans un design intemporel et élégant. C'est aussi cela, STEINEL. Que ce soit pour une architecture classique ou des préférences individuelles, nous proposons la solution d'éclairage adaptée à chaque besoin.

Fonctionnelle, élégante – et conçue pour vous.



L 400 S

Le classique. Entièrement amélioré.



blanc

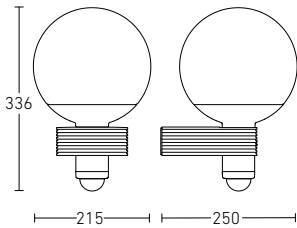


noir

Références

[4007841 611118](#)
[4007841 611019](#)

blanc
noir



Caractéristiques techniques

Max. 60 W / E27, détecteur 240°, max. 12 m, hauteur de montage max. 6 m,
lumière continue et balisage réglables, démarrage élégant avec lumière
douce, verre cristal soufflé à la bouche avec bulles décoratives

Convient aux ampoules LED.



L 115 S

Particulièrement vigilant. Et très intelligent.



blanc



anthracite

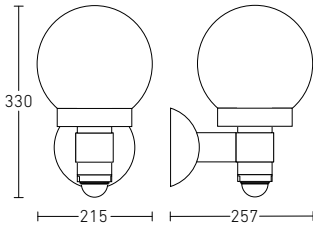
Références

| | | |
|--------------------------------|---------|------------|
| 4007841 657413 | L 115 S | blanc |
| 4007841 059880 | L 115 S | anthracite |

Caractéristiques techniques

Max. 60 W / E27, détecteur 240°, max. 12 m, hauteur de montage max. 6 m, lumière continue et balisage réglables, démarrage élégant avec lumière douce, boule en verre soufflée à la bouche.

Convient aux ampoules LED.



L 560 S

Forme classique. Éclairage intelligent.



noir



blanc

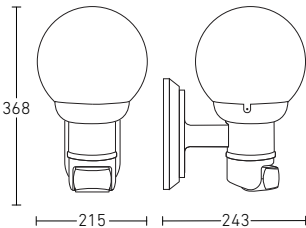
Références

| | | |
|--------------------------------|---------|-------|
| 4007841 634216 | L 560 S | noir |
| 4007841 634315 | L 560 S | blanc |

Caractéristiques techniques

Max. 60 W / E27, détecteur 140°, max. 12 m, hauteur de montage max. 3 m, verre cristal soufflé à la bouche

Convient aux ampoules LED.



L 585 S

Une beauté intemporelle. Une luminosité automatique.



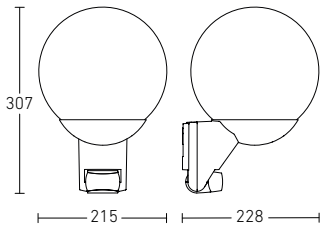
anthracite



noir



blanc



Références

| | | |
|--------------------------------|---------|------------|
| 4007841 035723 | L 585 S | anthracite |
| 4007841 005535 | L 585 S | noir |
| 4007841 005917 | L 585 S | blanc |

Caractéristiques techniques

Max. 60 W / E27, détecteur 180°, max. 12 m, hauteur de montage max. 3 m, boule en verre soufflée à la bouche.

Convient aux ampoules LED.



L 15 S

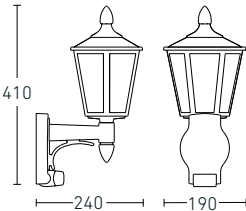
Un design classique. Une pensée moderne.



noir



blanc



Références

| | | |
|--------------------------------|--------|-------|
| 4007841 617813 | L 15 S | noir |
| 4007841 617912 | L 15 S | blanc |

Sans détecteur de mouvement

| | | |
|--------------------------------|------|-------|
| 4007841 069179 | L 15 | noir |
| 4007841 069186 | L 15 | blanc |

Caractéristiques techniques

Max. 60 W / E27, détecteur 180°, max. 10 m, hauteur de montage max. 3 m, détecteur pivotant verticalement à 90°

Convient aux ampoules LED



L 190 S

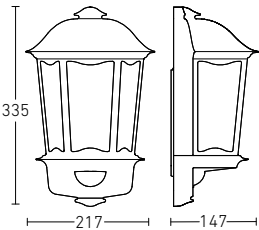
Un look intemporel. Une lumière intemporelle.



blanc



noir



Références

| | | |
|--------------------------------|--------|-------|
| 4007841 644512 | L190 S | blanc |
| 4007841 644413 | L190 S | noir |

Caractéristiques techniques

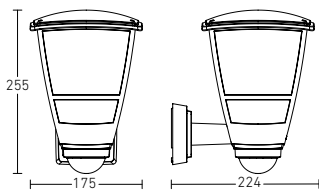
Max. 100 W / E27, détecteur 180°, 5/12 m, hauteur de montage max. 4 m, balisage optionnel 0-50 % et éclairage continu 4 heures, démarrage élégant avec lumière douce

Convient aux ampoules LED



L 10 S

Quand nostalgie rime avec modernité.



| Références | | | |
|--------------------------------|--------|------|--|
| 4007841 084769 | L 10 S | noir | |
| Sans détecteur de mouvement | | | |
| 4007841 084752 | L 10 | noir | |

| Caractéristiques techniques | |
|--|--|
| Max. 15 W / E27, détecteur 180°, max. 7,5 m, hauteur de montage max. 3 m, film réflecteur intégré pour un éclairage optimal. | |
| Convient aux ampoules LED | |





Des luminaires fonctionnels qui pensent avec vous.

Chez STEINEL, la fonctionnalité est au coeur de nos préoccupations, qu'il s'agisse d'un élégant luminaire pour numéro de maison ou d'un plafonnier à détecteur avec quatre zones de détection réglables individuellement. Pensés dans les moindres détails.

Pour des solutions intelligentes qui s'adaptent et qui fonctionnent tout simplement. Pour vous.

L 690 S | 691 S

Carré. Fonctionnel. Fiable.



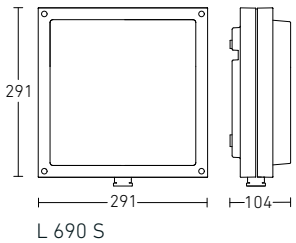
L 690 S



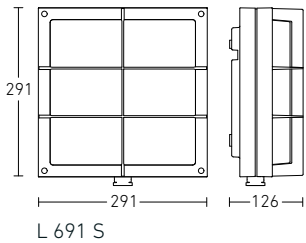
L 691 S

Références

| | | |
|--------------------------------|---------|------------|
| 4007841 053000 | L 690 S | anthracite |
| 4007841 053031 | L 691 S | anthracite |



L 690 S



L 691 S

Caractéristiques techniques

L 690 S: 8,5 W / 700 lm / 3000 K
L 691 S: 8,5 W / 576 lm / 3000 K

détecteur 360°, 7 m, hauteur de montage max. 2,5 m, connectable via câble, lumière permanente et balisage réglables, démarrage élégant avec lumière douce, 4 programmes intelligents, boîtier en aluminium, IK07, L 690 S Feuille de numéros de maison incluse

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique D



L 330 S | 331 S

Robuste. Intemporel. Fiable.



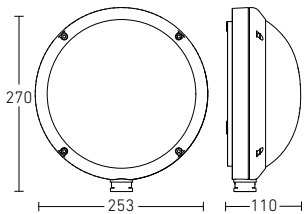
L 330 S



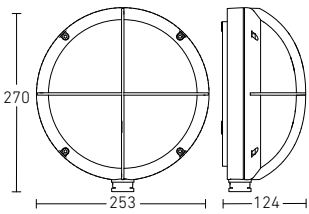
L 331 S

Références

| | | |
|--------------------------------|---------|------------|
| 4007841 053079 | L 330 S | anthracite |
| 4007841 053093 | L 331 S | anthracite |



L 330 S



L 331 S

Caractéristiques techniques

L 330 S: 8,4 W / 815 lm / 3000 K
L 331 S: 8,4 W / 711 lm / 3000 K

détecteur 360°, 7 m, hauteur de montage max. 2,5 m, connectable via câble, lumière permanente et balisage réglables, démarrage élégant avec lumière douce, 4 programmes intelligents, boîtier en aluminium, IK10

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique D

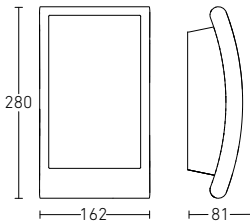


L 22 N

Tout simplement lumineux. Tout simplement beau.



anthracite



Références

[4007841 035709](#) L 22 N anthracite

Caractéristiques techniques

Max. 60 W / douille E27, détecteur crépusculaire intégré (2–50 lux), éclairage d'ambiance élégant, indice de protection IP44, résistance aux chocs IK07, boîtier en aluminium avec verre en plastique blanc opale
Convient aux ampoules LED



L 1 S

Une lumière qui vous accueille.



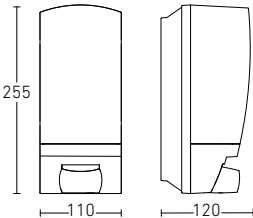
noir



blanc

Références

| | | |
|--------------------------------|-------|-------|
| 4007841 650612 | L 1 S | noir |
| 4007841 650513 | L 1 S | blanc |



Caractéristiques techniques

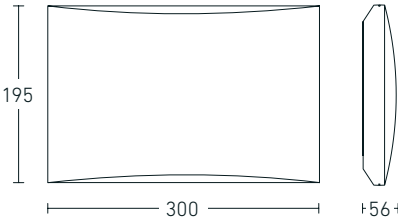
Max. 60 W / E27, détecteur 180°, max. 10 m Hauteur de montage max. 3 m, résistance aux chocs IK07, détecteur pivotant à 90° à la verticale, plaque porte-numéro incluse

Convient aux ampoules LED



LN 1 N

Votre chez-vous. Au premier regard.



Références

[4007841 649715](#) LN 1 N blanc

Caractéristiques techniques

440 lm, 4,5 W, 3000 K, avec interrupteur crépusculaire, allumage automatique le soir, extinction le matin, résistance aux chocs IK07, feuille de numéros de maison incluse

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E

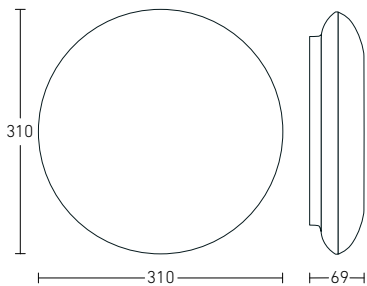


DL Vario Quattro PRO S

Détection précise. Contrôle maximal.



Portée dans
4 directions
réglable



Références

| | | |
|--------------------------------|------------------------|--------------|
| 4007841 068196 | DL Vario Quattro PRO S | neutralblanc |
| 4007841 068202 | DL Vario Quattro PRO S | warmblanc |

Caractéristiques techniques

1 430 lm, 14 W, 3 000 / 4 000 K, détecteur 360°, portée 2 à 8 m (réglable dans chaque direction), hauteur de montage jusqu'à 6 m, connectable via câble, éclairage permanent et balisage réglables, IK07

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique D



Des projecteurs visionnaires.

Qu'il s'agisse d'une entrée, d'un mur de maison ou d'une allée de jardin, nos puissants projecteurs LED éclairent de manière fiable même les coins les plus reculés. Pour plus de sécurité, un éclairage ciblé et un sentiment de bien-être autour de la maison.

Quand cela compte : une lumière qui voit tout.



XLED home 2 SC

Élégant, intelligent et fiable.



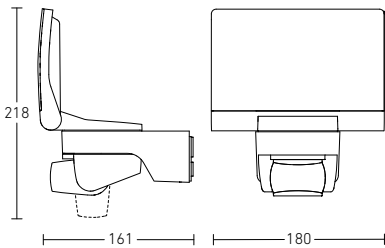
noir



blanc

anthracite

argent



Références

| | | |
|--------------------------------|----------------|------------|
| 4007841 065447 | XLED home 2 SC | noir |
| 4007841 065454 | XLED home 2 SC | blanc |
| 4007841 033071 | XLED home 2 S | noir |
| 4007841 033088 | XLED home 2 S | blanc |
| 4007841 033064 | XLED home 2 S | anthracite |
| 4007841 033057 | XLED home 2 S | argent |

Sans détecteur de mouvement

| | | |
|--------------------------------|-------------|------------|
| 4007841 033118 | XLED home 2 | noir |
| 4007841 033125 | XLED home 2 | blanc |
| 4007841 033095 | XLED home 2 | anthracite |

Caractéristiques techniques

1550 lm, max. 13,8 W, 3 000 K, détecteur 180°, 10 m, hauteur de montage max. 4 m, mise en réseau et réglage via Bluetooth, projecteur LED orientable et pivotant avec dissipateur thermique en aluminium, boîtier en plastique blanc opale durable

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E



XLED Protect S

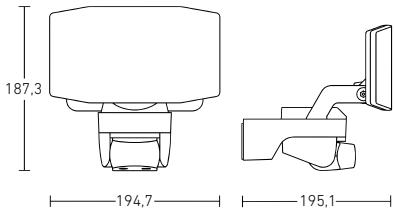
Une lumière qui rend la sécurité visible.



anthracite



blanc



Références

| | | |
|--------------------------------|----------------|------------|
| 4007841 090012 | XLED Protect S | anthracite |
| 4007841 089894 | XLED Protect S | blanc |

Sans détecteur de mouvement

| | | |
|--------------------------------|--------------|------------|
| 4007841 090029 | XLED Protect | anthracite |
| 4007841 090005 | XLED Protect | blanc |

Caractéristiques techniques

1642 lm, max. 14,3 W, 3 000 K, détecteur 180°, 10 m, hauteur de montage max. 4 m, tête de luminaire et détecteur entièrement pivotants, éclairage panoramique 180°

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E



XLED PRO 240 S

De la lumière. Exactement là où vous en avez besoin.

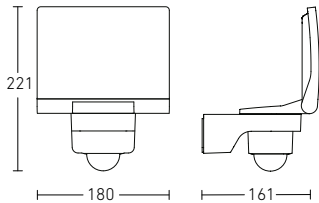


noir



graphit

blanc



Références

| | | |
|--------------------------------|----------------|---------|
| 4007841 068110 | XLED PRO 240 S | noir |
| 4007841 068066 | XLED PRO 240 S | graphit |
| 4007841 068073 | XLED PRO 240 S | blanc |

Sans détecteur de mouvement

| | | |
|--------------------------------|--------------|---------|
| 4007841 068097 | XLED PRO 240 | noir |
| 4007841 068080 | XLED PRO 240 | graphit |
| 4007841 068103 | XLED PRO 240 | blanc |

Caractéristiques techniques

1834 lm, 20 W, 4000 K, détecteur 240°, Ø max. 24 m, hauteur de montage max. 6 m, panneau plat orientable dans toutes les directions, système de refroidissement HCMC réduit au minimum le dégagement de chaleur, support mural d'angle inclus

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E

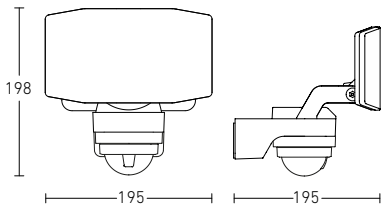


XLED PRO Expanse

Lumière puissante. Technologie intelligente.



blanc



Références

| | | |
|--------------------------------|--------------------|------------|
| 4007841 091200 | XLED PRO Expanse S | anthracite |
| 4007841 091217 | XLED PRO Expanse S | blanc |

Sans détecteur de mouvement

| | | |
|--------------------------------|------------------|------------|
| 4007841 091224 | XLED PRO Expanse | anthracite |
| 4007841 091231 | XLED PRO Expanse | blanc |

Caractéristiques techniques

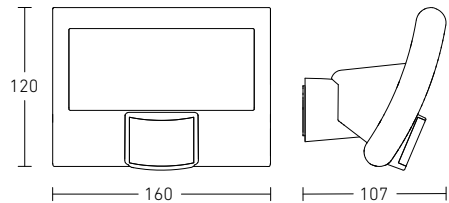
1642 lm, 14,3 W, 115 lm/W, 3 000 K, détecteur 240°, Ø max. 12 m, hauteur de montage max. 6 m, panneau plat orientable dans toutes les directions

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E 



XLED curved S

Quand le design rencontre la lumière du détecteur.



Références

[4007841 012076](#) XLED curved S anthracite

Caractéristiques techniques

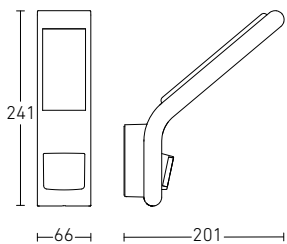
862 lm, 9,3 W, 3000 K, détecteur 160°, 8 m, hauteur de montage max. 4 m, tête de projecteur orientable (30°), indice de protection IP44, classe de protection II, résistance aux chocs IK03

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F



XLED slim S

Plat. Puissant. Précis.



Références

[4007841 012052](#) XLED slim S anthracite

Caractéristiques techniques

648 lm, 7,2 W, 3000 K, détecteur 160°, 8 m, hauteur de montage max. 4 m, système de refroidissement intelligent, indice de protection IP44, résistance aux chocs IK03

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F



LS 150 S

Une lumière qui atteint tous les angles.



blanc



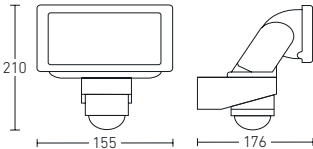
noir

Références

| | | |
|--------------------------------|----------|-------|
| 4007841 052553 | LS 150 S | blanc |
| 4007841 052546 | LS 150 S | noir |

Sans détecteur de mouvement

| | | |
|--------------------------------|--------|-------|
| 4007841 069223 | LS 150 | blanc |
| 4007841 069216 | LS 150 | noir |



Caractéristiques techniques

1375 lm, 14,7 W, 4 000 K, détecteur 240°, 12 m, hauteur de montage max. 4 m, tête de projecteur orientable (horizontalement 80°, verticalement 150°), détecteur orientable (horizontalement 160°), indice de protection IP44, boîtier en aluminium

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E



LS 300 S

Une puissance rayonnante à grande échelle.



blanc



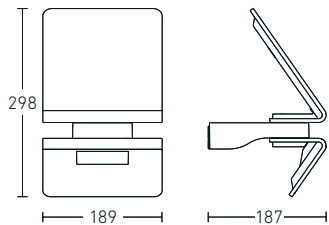
noir

Références

[4007841 067588](#) blanc
[4007841 067571](#) noir

Sans détecteur de mouvement

[4007841 069247](#) blanc
[4007841 069230](#) noir



Caractéristiques techniques

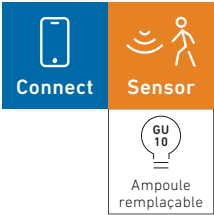
2704 lm, 29,5 W, 4 000 K, détecteur 240°, 12 m, tête de projecteur orientable (horizontalement 80°, verticalement 150°), indice de protection IP44, classe de protection I, résistance aux chocs IK03, boîtier en aluminium

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F



Spot DUO SC | Spot ONE SC

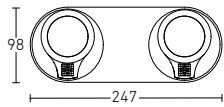
Spots muraux LED modernes et mobiles.



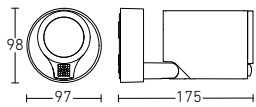
Spot DUO SC



Spot ONE SC



Spot DUO SC



Spot ONE SC

Références

| | | |
|--------------------------------|-------------|------------|
| 4007841 058654 | Spot DUO SC | anthracite |
| 4007841 058647 | Spot DUO S | anthracite |
| 4007841 058630 | Spot ONE SC | anthracite |
| 4007841 058616 | Spot ONE S | anthracite |

Sans détecteur de mouvement

| | | |
|--------------------------------|----------|------------|
| 4007841 058623 | Spot ONE | anthracite |
|--------------------------------|----------|------------|

Caractéristiques techniques

Spot DUO SC: 2x 512 lm, 14,6 W, 3000 K
Spot ONE SC: 512 lm, 7,9 W, 3000 K

détecteur 90° avec une portée de 10 m, montage mural, hauteur de montage max. 2,50 m, boîtier en aluminium, IP44, mise en réseau et réglage via Bluetooth, lumière continue réglable 4 h, LED GU10 remplaçable

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F



Spot Garden SC

Éclairage de jardin flexible. Présence intelligente.

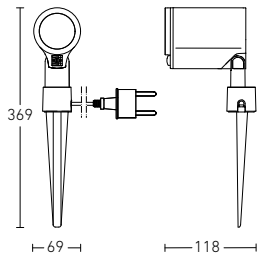
Connect

Sensor

On

GU 10

Ampoule remplaçable



| Références | | |
|--------------------------------|----------------|------------|
| 4007841 058685 | Spot Garden SC | anthracite |
| Sans détecteur de mouvement | | |
| 4007841 058692 | Spot Garden N | anthracite |
| 4007841 068660 | Spot Garden | anthracite |

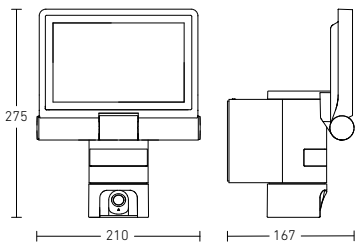
Caractéristiques techniques
512 lm, 7,9 W, 3000 K, détecteur 90° avec une portée de 10 m, montage sur piquet, boîtier en aluminium, IP44, mise en réseau et réglage via Bluetooth, lumière continue réglable 4 h, LED GU10 remplaçable

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F



XLED CAM2 SC

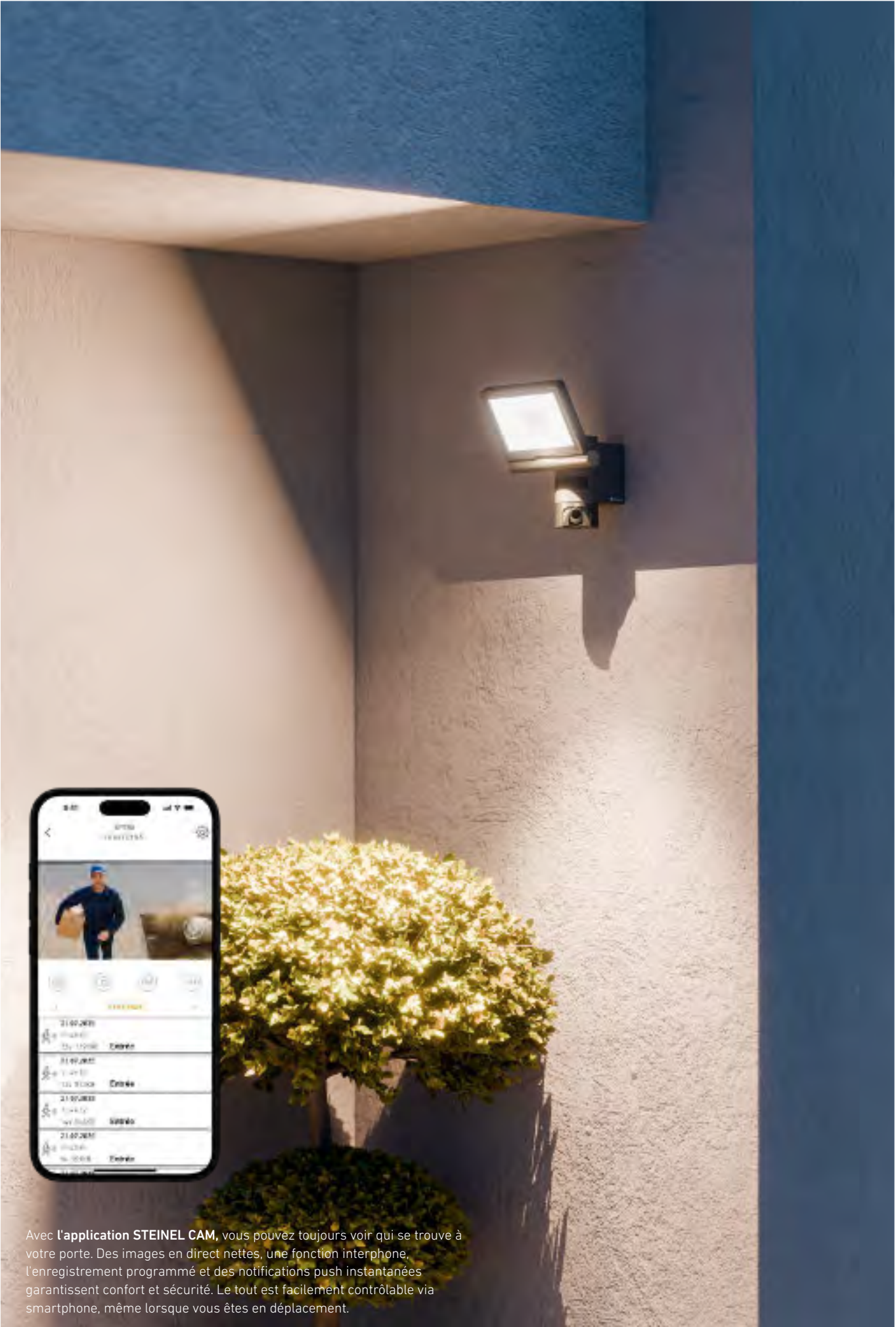
Sécurité intelligente grâce à la lumière et à la vue.



Références
[4007841 092603](#) XLED CAM2 SC anthracite

Caractéristiques techniques
2310 lm, 21 W, 3 000 K, détecteur 180°, 10 m, hauteur de montage max. 2 m, caméra 2K, interphone, enregistrement local sur carte Micro SD, balisage et principal réglable, IP44, boîtier en aluminium

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E



Avec l'application **STEINEL CAM**, vous pouvez toujours voir qui se trouve à votre porte. Des images en direct nettes, une fonction interphone, l'enregistrement programmé et des notifications push instantanées garantissent confort et sécurité. Le tout est facilement contrôlable via smartphone, même lorsque vous êtes en déplacement.

Lampes solaires – Une lumière sans limite.

Sans raccordement électrique, sans frais d'énergie – et fiables par tous les temps, qu'il fasse beau ou mauvais. Nos lampes solaires allient un design intemporel à une technologie intelligente et une efficacité durable.

La solution intelligente pour un éclairage d'avenir.



XSolar L-S

Quand fonctionnalité rime avec liberté.



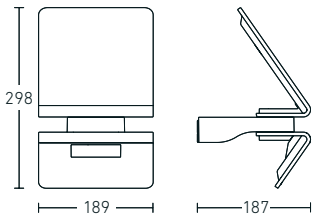
argent



blanc



XSolar L-S ONE
anthracite



XSolar L-S

[4007841 671013](#)
[4007841 671006](#)

argent
blanc

XSolar L-S ONE

[4007841 081973](#)
[4007841 081997](#)

anthracite
blanc

Caractéristiques techniques

150 lm, 1,2 W, 4000 K, détecteur 140°, 8 m, hauteur de montage 2 m, 365 jours d'éclairage par an, sans raccordement électrique, balisage en option, batterie avec 60 jours de réserve d'éclairage, panneau solaire et panneau LED pivotantshorizontalement, panneau solaire monocristallin de haute qualité



XSolar GL-S

Solaire. Éléphant. Sans souci.



argent

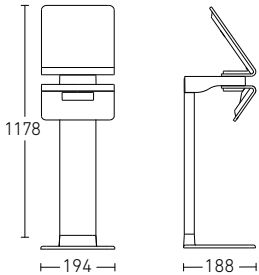
Références

[4007841 085681](#)
[4007841 671211](#)

XSolar GL-S anthracite
XSolar GL-S argent



anthracite



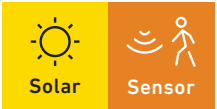
Caractéristiques techniques

150 lm, 1,2 W, 4000 K, détecteur 140° 5 m, 365 jours de lumière par an, sans raccordement électrique, balisage en option, batterie avec 60 jours d'autonomie, panneau solaire et panneau LED pivotants horizontalement, panneau solaire monocristallin de haute qualité



XSolar SOL-0 S

Quand le soleil régit tout.



anthracite



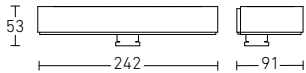
argent

Références

| | | |
|--------------------------------|----------------|------------|
| 4007841 052959 | XSolar SOL-0 S | anthracite |
| 4007841 052652 | XSolar SOL-0 S | argent |

Caractéristiques techniques

273 lm, 3,3 W, 3000 K, détecteur 360°, Ø max. 14 m, hauteur de montage max. 2,5 m, 365 jours de lumière par an, sans raccordement électrique, balisage optionnel 3 %, démarrage élégant avec lumière douce, panneau solaire monocristallin de haute qualité



XSolar SOL-O | SOL-O HN

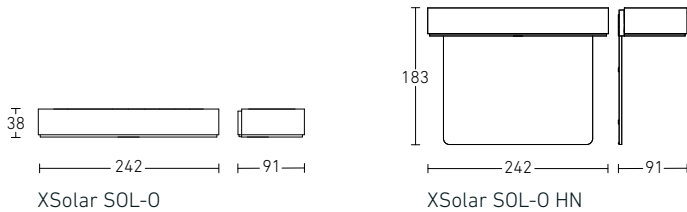
Le soleil recharge, votre maison rayonne.



XSolar SOL-O



XSolar SOL-O HN



Références

| | | |
|--------------------------------|-----------------|------------|
| 4007841 065935 | XSolar SOL-O HN | anthracite |
| 4007841 052966 | XSolar SOL-O | anthracite |

Caractéristiques techniques

XSolar SOL-O HN und XSolar SOL-O
0,07 W, 3000 K, avec interrupteur crépusculaire, hauteur de montage 2 m, 365 jours de lumière par an, sans raccordement électrique, allumage automatique le soir, extinction le matin, éclairage du numéro de maison pendant la nuit, démarrage élégant avec lumière douce, panneau solaire monocristallin de haute qualité



XSolar LH-N

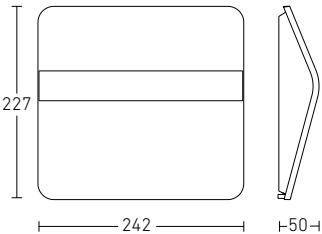
La maison commence par la lumière.



anthracite



acier inoxydable



| Références | | |
|--------------------------------|-------------|------------------|
| 4007841 035730 | XSolar LH-N | anthracite |
| 4007841 007140 | XSolar LH-N | acier inoxydable |

Caractéristiques techniques

0,03 W, 4000 K, avec interrupteur crépusculaire, hauteur de montage 2 m, 365 jours d'éclairage par an, sans raccordement électrique, éclairage automatique le soir, extinction le matin, plaque portefeuille incluse, panneau solaire monocristallin de haute qualité



Un mouvement qui surveille votre maison.

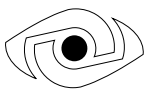
Que ce soit sur le mur de la maison, sur la clôture ou autour du terrain, nos détecteurs de mouvement réagissent de manière fiable dès qu'il y a du mouvement. Grâce à une technologie précise, des réglages flexibles et une construction robuste, ils rendent la commande de l'éclairage confortable, efficace et fiable.

Une lumière qui voit et réagit – exactement quand vous en avez besoin.



MD IR N130 | MD IR N270

Son oeil d'aigle voit plus loin.



blanc



anthracite

MD IR N130

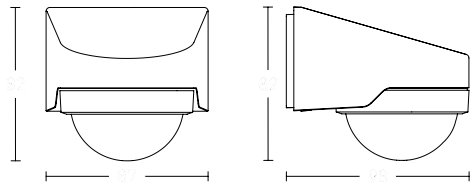
[4007841 069056](#)
[4007841 069032](#)

| | |
|------------|------------|
| MD IR N130 | blanc |
| MD IR N130 | anthracite |

MD IR N270

[4007841 079819](#)
[4007841 079796](#)
[4007841 079871](#)
[4007841 079857](#)

| | | |
|------|------------|------------|
| COM1 | MD IR N270 | blanc |
| COM1 | MD IR N270 | anthracite |
| uDIM | MD IR N270 | blanc |
| uDIM | MD IR N270 | anthracite |



Caractéristiques techniques

Détecteur de mouvement apparent avec technologie Eagle Eye pour doubler une zone de détection sélectionnée. Lentille pivotante à 180° pour le réglage de la portée

MD IR N130

Portée : radiale max. $r = 2,5\text{ m}$ (7 m^2) tangentielle max. $r = 13\text{ m}$ (192 m^2), hauteur de montage : 1,80 – 4,00 m, COM1 : puissance : max. 2000 W (compatible LED)

MD IR N270

Portée : radiale max. $r = 2,7\text{ m}$ (17 m^2) tangentielle max. $r = 12,5\text{ m}$ (368 m^2), hauteur de montage : 1,80 – 6,00 m, COM1 : Puissance : max. 2000 W (compatible LED), uDIM : max. 5- 100 W LED phase/section, Avec uDIM, le démarrage en douceur et l'balisage peuvent également être utilisés pour les luminaires conventionnels, à condition que la source lumineuse soit dimmable



Avec l'application **STEINEL Connect**, vous pouvez personnaliser les modèles MD IR N130 et MD IR N270 : contrôlez numériquement le seuil crépusculaire, la durée de suivi et les zones de détection, utilisez Eagle Eye, mettez les appareils en réseau et contrôlez facilement l'éclairage via votre smartphone.

MD IR D180

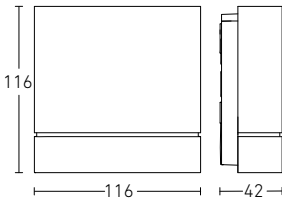
Détection intelligente, éclairage précis.



anthracite



blanc



Références

| | | |
|--------------------------------|------------|------------|
| 4007841 066109 | MD IR D180 | blanc |
| 4007841 066079 | MD IR D180 | anthracite |

Caractéristiques techniques

5 détecteurs pyroélectriques, 9 zones de détection activables/désactivables numériquement, portée : radiale max. $r = 6\text{ m}$ (57 m^2) tangentielle max.
 $r = 9\text{ m}$ (127 m^2), hauteur de montage : 1,80 – 2,50 m, COM1 : puissance : max. 2000 W (compatible LED)



Avec l'application **STEINEL Connect**, vous pouvez régler avec précision le MD IR D180 : réglez numériquement le seuil crépusculaire, la durée et la portée de suivi, définissez individuellement les zones de détection, connectez des appareils au réseau et contrôlez facilement votre éclairage extérieur via votre smartphone.

sensIQ S

L'évolution de la perfection.



blanc



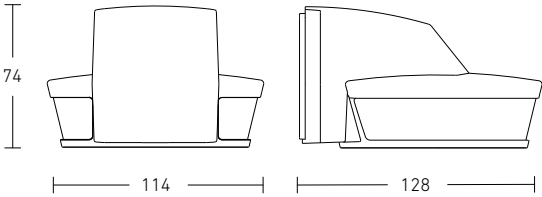
noir



anthracite

Références

| | | | |
|--------------------------------|----------|----------|------------|
| 4007841 034955 | COM1 | sensIQ S | blanc |
| 4007841 034979 | COM1 | sensIQ S | noir |
| 4007841 056650 | COM1 | sensIQ S | anthracite |
| 4007841 059613 | KNX V3.1 | sensIQ S | blanc |
| 4007841 059606 | KNX V3.1 | sensIQ S | noir |
| 4007841 059583 | KNX V3.1 | sensIQ S | anthracite |



Caractéristiques techniques

Système PIR : quadruple (3 champs de 100°), angle de détection : 300° (angle d'ouverture 180°), portée (tangentielle) : r = 20 m (≈ 1047 m²), portée (radiale) : r = 4 m (≈ 42 m²), zones : 3 directions réglables au mètre près (2–20 m, tangentiel), zones de commutation : 1360, protection anti-reptation : oui Masquage de segment : possible



STEINEL FRANCE SAS
29 rue des Marlières, Bâtiment AUTINOR
F-59710 AVELIN
France

Téléphone : +33-3 20 30 34 00
Fax : +33-3 20 30 34 20
info@steinelfrance.com
www.steinelfrance.com



Interlocuteur pour les
capteurs et les luminaires

VSA Belgium
Hagelberg 29,
B-2440 Geel
Belgium

Téléphone : +32 (0)1425 6050
Fax : +32 (0)1425 605
info@vsabelgium.be
www.vsabelgium.be

Nevalux AG
Neugrütstrasse 2
CH-8610 Uster
Switzerland

phone: +41 44 508 78 78
fax: +41 44 508 78 70
info@nevalux.swiss
www.nevalux.swiss