

SDG

[Accueil](#) / [BATIDISTRIBUTION](#) / [Produits](#) / [Equipement de chantier](#)

Stanley Power & Light

Le concept Stanley Power & Light* a été développé par la société SDG, suite de solutions visant à amener le courant électrique et l'éclairage dans les endroits qui en sont dépourvus. La gamme proposée est constituée de boîtiers et rallonges électriques et luminaires mobiles à basse consommation destinés à l'univers du bâtiment.



Le Plusgter est un boîtier IP64 verrouillé par un cadenas

qui protège les connexions électriques contre toutes les nuisances possibles (eau, poussière, intempéries...). Il peut alimenter trois appareils, résister à un choc de 20 joules et est doté d'un anneau de suspension et d'un mousqueton afin de pouvoir être positionné sur tout type de support, ainsi que deux encoches pour pouvoir le fixer au mur. Toujours dans le domaine des multiprises, le Powabar est bloc à carter métal antichoc et capot de protection pour les prises, IP20 ou IP44 selon la version, sur lequel peuvent être connectés six appareils multiprises. Il peut être posé sur un mur, à une barre, à un filin, etc. Enfin, le Multibox est un marchepied dont les pieds abritent d'un côté quatre prises électriques et 15 mètres de câbles à dérouler et de l'autre un espace de rangement. Il est pourvu de caoutchoucs antidérapants et peut résister à un poids de 150 kg.

Pour l'éclairage, SDG commercialise le projecteur d'extérieur IP65 Cfluo (coque en fonte d'aluminium, ampoule fluorescente R7s compacte), le tripode Powabox à deux projecteurs qui sert également de boîte de rangement et la Towalight, borne lumineuse portable avec corps en aluminium extrudé et diffuseur en polycarbonate.

Tous ces connecteurs et éclairages peuvent être alimentés par l'intermédiaire des rallonges Autoroll placées sur dérouleur enrouleur automatique. Faisant de 15 ou 25 mètres de longueur selon le modèle, elles existent en version murale avec un angle d'action de 150°, en version pied, avec prises pour connecter les appareils au milieu du jardin ou du chantier. La version professionnelle intègre une protection différentielle.