



Projecteur à LED avec fonction de variation de lumière CONNECT, Type: NOVA-2



Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 081232 NOVA-2 |
| GTIN | 5708997006719 |
| Classe d'article | 07A |

Description

Exécution:

Les lampes de travail Scangrip CONNECT sont basées sur le système CAS. Elles sont également compatibles avec les batteries 18 V de tous les principaux fabricants d'outils électriques. Projecteur sans fil à LED hautes performances avec fonction de variation de lumière. Le corps en aluminium moulé par injection est extrêmement robuste et résistant aux chocs, aux impacts et aux vibrations. Pour une utilisation avec des batteries CAS 12 V et 18 V, les batteries 18 V des principaux fabricants d'outils électriques ou un raccordement direct à l'alimentation électrique SCANGRIP®.

Fonctionnement:

IP30: protection contre la pénétration de corps étrangers de $\varnothing > 2,5$ mm, mais les outils et fils doivent être tenus à l'écart, et pas de protection contre l'eau.

Livraison:

Les lampes sont livrées sans batterie ni chargeur.

Remarque(s):

Batteries de rechange, chargeurs et blocs d'alimentation adaptés pour l'alimentation électrique filaire, voir codes art. 073870 - 073890 et 081249.

Description technique

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Type de batterie | Lithium-ion |
| Tension de la batterie | 12 V |
| Tension de la batterie | 18 V |
| Nombre de batteries incluses | 0 |
| Alimentation électrique | Fonctionnement sur secteur |
| Flux lumineux | 200 - 2000 lm |
| Indice de protection IP | IP 30 |
| Longueur totale | 163 mm |
| Hauteur totale | 163 mm |
| Largeur totale | 63 mm |
| Type de produit | Projecteurs |