



SCANGRIP®

## BALADEUSE ELECTRIQUE LED SUPERFORM 750 LUMENS

Référence : **M611066**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Secteur
PORTEE D'ECLAIRAGE (M)	0.5
INDICE DE RENDU DES COULEURS	>80
TEMPERATURE DE COULEUR (°K)	6000
CORDON D'ALIMENTATION (M)	5
POIDS (KG)	0.71
PUISSANCE (W)	8
LARGEUR (MM)	31
LONGUEUR (MM)	49
HAUTEUR (MM)	270
INDICE DE PROTECTION	IP54 - IK08
COULEUR	Bleue
PUISSANCE LUMINEUSE (LM)	750
TYPE LAMPE	Lampe torche

## AUTRES VISUELS



## DESCRIPTION

La SUPERFORM est une baladeuse LED ultra-performante offrant 750 lumens pour un éclairage de travail puissant et homogène. Elle surpasse les lampes fluorescentes traditionnelles grâce à sa technologie COB LED à haut rendement (130 lm/W).

Son design compact et ergonomique en fait une lampe idéale pour les ateliers, garages et chantiers. Elle est équipée de 2 aimants intégrés et de 2 crochets pivotants, offrant un positionnement flexible et une liberté totale des mains lors du travail.

## Caractéristiques et avantages :

- Éclairage puissant et large couverture
- 750 lumens pour une excellente visibilité
- Technologie COB LED haute performance (130 lm/W)
- Température de couleur 6000 K pour une lumière blanche naturelle
- Illuminance de 1000 lux à 50 cm
- Conception robuste et durable
- **Étanchéité IP54** : résistance aux poussières et projections d'eau
- **Protection contre les chocs IK08** : idéale pour les environnements exigeants
- **Température de fonctionnement : -10 °C à +40 °C**
- Grande facilité d'utilisation et fixation flexible
- 2 aimants puissants intégrés pour fixation sur surfaces métalliques
- 2 crochets pivotants pour suspension pratique
- Format mince et ergonomique pour une prise en main optimale
- Alimentation sur secteur pour un usage prolongé
- Câble 5m ultra-résistant (H05RN-F 2x1mm<sup>2</sup>)
- Compatible 100-240V AC – 50/60 Hz
- Consommation réduite de seulement 8W

## Données techniques :

- **Flux lumineux** : 750 lumens
- **Illuminance** : 1000 lux à 50 cm
- **Température de couleur** : 6000 K
- **Protection** : IP54 (étanche) & IK08 (anti-choc)
- **Alimentation** : secteur **100-240V** – câble 5m (Schuko Type F)
- **Température de fonctionnement** : -10 °C à +40 °C
- Technologie COB LED à haut rendement

## Applications :

Idéale pour les mécaniciens, électriciens, artisans et techniciens travaillant en atelier, garage ou chantier nécessitant un éclairage puissant, durable et mains libres.