# FICHE TECHNIQUE



## SLP-2

Référence Code GTIN

EN10050015 4015120050015











Li-lon 7,4 V 2,2 Ah

#### Description du produit

- Projecteurs portatifs avec fonction de secours
- 4 heures d'éclairage de travail, 8 heures d'éclairage permanent ou 8 heures de clignotement sélectionnables via une touche
- Mode secours pour un allumage automatique du luminaire dans la station de chargement en cas de coupure de courant
- Station de chargement avec bloc d'alimentation pour raccordement 230 V et avec fiche pour prise de véhicule 12 V DC

#### **Données techniques**

#### GÉNÉRALITÉS

Catégorie d'appareils	Projecteur portatif
Contenu de livraison	Inclus station de chargement, bloc d'alimentation 230 V, câble de charge automobile 12 V, plaque orange
Télécommandable	-
Conformité	CE, EAC, RoHS, DEEE
Garantie	5 ans
FIXATION	
Type de montage	Apparent / voiture
Lieu de montage	Mural
Type de raccordement	Fiche
BOÎTIER	
Dimensions	Longueur 122 mm x Largeur 94 mm x Hauteur/ profondeur 270 mm
Poids	1050 g
Matériau	ABS
Indice de protection	IP54
Température ambiante admissible	0 °C+40 °C
Résistance aux chocs	IK06
Couleur	rouge/noir
·	

## RACCORDEMENT

Système de commande	ON/OFF	
Classe de protection	III	
Tension nominale	100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz 12 V DC	
Tension de sortie	12 – 12 V DC	
Courant de sortie	500 mA	

### ÉCLAIRAGE

Émission de lumière directe  Facteur de scintillement 0,14  Flux lumineux 235 Im  Température de couleur 6200 K  Indice de rendu des couleurs Ra > 80  Échelle de qualité de couleur > 80  Sécurité photobiologique RG1	Diffuseur	transparent
Flux lumineux 235 lm  Température de couleur 6200 K  Indice de rendu des couleurs Ra > 80  Échelle de qualité de couleur > 80	Émission de lumière	directe
Température de couleur 6200 K Indice de rendu des couleurs Ra > 80 Échelle de qualité de couleur > 80	Facteur de scintillement	0,14
Indice de rendu des couleurs Ra > 80 Échelle de qualité de couleur > 80	Flux lumineux	235 lm
Échelle de qualité de couleur > 80	Température de couleur	6200 K
	Indice de rendu des couleurs Ra	> 80
Sécurité photobiologique RG1	Échelle de qualité de couleur	> 80
	Sécurité photobiologique	RG1

#### **ÉCLAIRAGE DE SECOURS**

Autonomie	4 h, 8 h
Batterie	Li-lon 7,4 V / 2,2 Ah
Durée de chargement	≥2h

# FICHE TECHNIQUE



### SLP-2

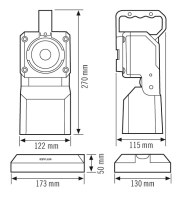
Référence Code GTIN

EN10050015 4015120050015

#### Accessoires

Nom du produit	Référence	Description du produit	Code GTIN
Fixations			
SLP-2 WALL MOUNTING PLATE	EN10050206	Support mural pour le socle de charge du projecteur portable SLP-2 (accessoire)	4015120050206

#### **Dimensions**



#### Description détaillée du produit

- Projecteurs portatifs avec fonction de secours
- 4 heures d'éclairage de travail, 8 heures d'éclairage permanent ou 8 heures de clignotement sélectionnables via une touche
- Comprend une plaque orange maintenue à l'arrière
- Mode secours pour un allumage automatique du luminaire dans la station de chargement en cas de coupure de courant
- Station de chargement avec bloc d'alimentation pour raccordement 230 V et avec fiche pour prise de véhicule 12 V DC
- Batterie lithium ions sans entretien avec affichage du niveau de charge et de la capacité
- Tête lumineuse orientable à  $30^\circ$  vers l'avant et de  $90^\circ$  vers l'arrière
- Support pour fixation murale de la station de chargement disponible en tant qu'accessoire