

# REMS Lumen 2800 22V

Projecteur de chantier à LED à batterie

Projecteur de chantier à LED mobile avec une grande puissance lumineuse. Technologie Li-Ion 22V. Pour fonctionnement sur batterie et sur secteur.

Flux lumineux au niveau de luminosité 1	1100 lm
Flux lumineux au niveau de luminosité 2	2000 lm
Flux lumineux au niveau de luminosité 3	2800 lm

**REMS Lumen 2800 22V – Éclairage partout. Grande puissance lumineuse. Portable, maniable et léger. Pour fonctionnement sur batterie et sur secteur. Réglage progressif de l'orientation.**

## Utilisation universelle

Puissant projecteur de chantier à LED à batterie, mobile et d'une grande puissance lumineuse, pour utilisation universelle sur chantier et atelier. Sélection possible de 3 niveaux de luminosité réglables pour toutes les situations d'utilisation.

## Conception

Projecteur de chantier à LED à batterie, maniable et léger, 1,7 kg seulement, 2,1 kg seulement avec batterie. Boîtier en plastique résistant aux chocs. LED protégées par un verre acrylique antichoc et incassable. Réglage 360° de l'orientation du boîtier du projecteur de chantier, blocage par vis de serrage à tête croisillon, pour une orientation optimale de l'éclairage. Interrupteur marche/arrêt. Châssis en tubes acier avec plaque en matière plastique et crochet amovible pour fixer ou accrocher le projecteur de chantier. Poignée de transport pratique et antidérapante. Alimentation 220–240V, 50–60 Hz, 138 W, comprise dans la fourniture pour le fonctionnement sur secteur. Logement intégré dans le boîtier pour batteries REMS Li-Ion 22V, pour le fonctionnement sur batterie au lieu du fonctionnement sur secteur. En fonctionnement avec batterie Li-Ion 22V, 2,5 Ah, 54 Wh (puissance restituée). Trépied télescopique pratique et stable, 1,9 kg seulement, pour le positionnement précis du projecteur de chantier à LED, hauteur réglable de 615 à 1590 mm au-dessus du sol, pliable pour transport facile, en accessoire.

## Projecteurs à LED pour grandes surfaces

Projecteurs à LED modernes à faible consommation d'énergie et grande puissance lumineuse. Éclairage immédiat sans temporisation à l'enclenchement. Sélection possible de 3 niveaux de luminosité des LED. Angle de rayonnement 120° pour un éclairage optimal. Température de couleur 6500 K. Évacuation efficace de la chaleur par un radiateur à lamelles de qualité en aluminium évitant les surchauffes. Pour service continu.

## Fonctionnement sur batterie ou sur secteur

REMS Technologie Li-Ion 22V, voir page 20–25. Batteries Li-Ion 22V à haute résistance d'une capacité de 2,5, 4,4, 5,0 ou 9,0 Ah, pour une grande autonomie. Légers et puissants. Indicateur étagé de l'état de charge par LED de couleur. Température de service comprise entre –10 et +60 °C. Pas d'effet mémoire, pour une performance maximale de la batterie. Chargeur rapide 100–240V, 90W, 22V ou 290W, 22V, pour temps de mise en charge plus court, en accessoire.

Désignation	Heures de fonctionnement h*		
	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3
Batterie Li-Ion 22V, 2,5 Ah, 54 Wh	5,4	2,4	1,6
Batterie Li-Ion 22V, 4,4 Ah, 95 Wh	9,6	4,2	2,8
Batterie Li-Ion 22V, 5,0 Ah, 108 Wh	10,9	4,8	3,2
Batterie Li-Ion 22V, 9,0 Ah, 194 Wh	19,6	8,6	5,7

## Contenu de la livraison

**REMS Lumen 2800 22V Power-Set.** Projecteur de chantier à LED à batterie d'une grande puissance lumineuse. Pour fonctionnement sur batterie et sur secteur. Flux lumineux ≤ 2800 lm. Adaptateur secteur 220–240V, 50–60 Hz, 138W, 24V, 1,5A. Sans batterie, sans chargeur rapide. Dans boîte carton.

	Code	€
	175210R220	154,00

Autres tensions sur demande.

## Contenu de la livraison

**REMS Lumen 2800 22V Set.** Projecteur de chantier à LED à batterie d'une grande puissance lumineuse. Pour fonctionnement sur batterie et sur secteur. Flux lumineux ≤ 2800 lm. Batterie Li-Ion 22V, 2,5 Ah, 54 Wh, chargeur rapide 220–240V, 50–60 Hz, 70W, 22V. Adaptateur secteur 220–240V, 50–60 Hz, 138W, 24V, 1,5A. Dans boîte carton.

	Code	€
	175211R220	429,00

Autres tensions sur demande.

## Accessoires

Désignation	Code	€
<b>Power-Pack 22V 2,5 Ah + 2,5 Ah + 90W, 108Wh,</b> composé de 2 batteries Li-Ion 22V, 2,5 Ah, 54 Wh, chargeur rapide 100–240V, 50–60 Hz, 90W, 22V	571590R220	603,00
<b>Batterie Li-Ion 22V, 2,5 Ah, 54 Wh</b>	571571R22	199,00
<b>Autres batteries Li-Ion 22V/Power-Packs 22V</b> voir page 20–25		
<b>Chargeur rapide 100–240V, 50–60 Hz, 90W, 22V</b>	571585R220	205,00
<b>Chargeur rapide 100–240V, 50–60 Hz, 290W, 22V</b>	571587R220	442,00
<b>Trépied télescopique REMS 3B,</b> hauteur réglable, pliable	175230R	33,20



Info

