Potente faro LED da cantiere a batteria portatile ad alta luminosità. Li-lon 22 V Technology. Per l'azionamento a batteria o a corrente.

Flusso luminoso livello di luminosità 1	1100 lm
Flusso luminoso livello di luminosità 2	2000 lm
Flusso luminoso livello di luminosità 3	2800 lm

REMS Lumen 2800 22V – illumina ovunque. Ad alta luminosità. Portatile, maneggevole, leggero. Per l'azionamento a batteria o a corrente. Orientabile su qualsiasi angolo.

Impiego universale

Potente faro LED da cantiere a batteria portatile ad alta luminosità per l'uso universale in cantiere o in officina. 3 livelli di luminosità selezionabili, ideale per ogni impiego.

Costruzione

Maneggevole e leggero faro LED da cantiere a batteria, solo 1,7 kg, con batteria solo 2,1 kg. Corpo in materiale sintetico antiurto. LED protetti da robusto vetro acrilico antiurto e infrangibile. Corpo del proiettore da cantiere girevole di 360° , bloccabile tramite viti con manopola ad alette, per un orientamento ottimale del fascio luminoso. Interruttore On/Off. Telaio in tubolari d'acciaio con piastra in materiale sintetico e gancio, per fissare o appendere il proiettore da cantiere. Pratica maniglia di trasporto antisdrucciolo. In dotazione: alimentatore elettrico $220-240\,\mathrm{V},\,50-60\,\mathrm{Hz},\,138\,\mathrm{W},$ per alimentazione da rete. Sede integrata nel corpo per batterie agli ioni di litio REMS $22\,\mathrm{V}$ per l'alimentazione a batteria anziché da rete. Nell'alimentazione a batteria con batteria agli ioni di litio $22\,\mathrm{V},\,2,5\,\mathrm{Ah},\,54\,\mathrm{Wh}$ (potenza utile). Pratico e stabile treppiede telescopico, solo 1,9 kg, per l'esatto posizionamento del faro LED da cantiere, altezza regolabile da 615 a 1590 mm dal livello del suolo, ripiegabile per un facile trasporto, come accessorio.

Fari ad ampio raggio a LED

Moderni fari ad ampio raggio a LED a risparmio energetico ad alta luminosità. Luce immediata senza ritardo di accensione. Luminosità dei LED selezionabile in 3 livelli. Fascio luminoso con apertura di 120° per un'elevata illuminazione. Temperatura del colore 6500 K. Efficiente dissipazione termica grazie al termodispersore con alette in alluminio di qualità, per impedire il surriscaldamento. Per il servizio ininterrotto.

Alimentazione a batteria o corrente elettrica

REMS Li-Ion 22V Technology, vedi pagine 20–25. Batteria agli ioni di litio di alto amperaggio, 22V, capacità 2,5, 4,4, 5,0 o 9,0 Ah, per una lunga durata. Leggera e potente. Indicatore dello stato di carica con LED a colori. Temperatura di utilizzo tra -10 e + 60°C. Assenza di effetto memoria per la massima potenza della batteria. Caricabatteria veloce 100-240 V, 90 W, 22 V o 290 W, 22 V, per tempi di ricarica più brevi, come accessorio.

Articolo	Ore di funzionamento h*		
	Livello 1	Livello 2	Livello 3
Batteria Li-lon 22 V, 2,5 Ah, 54 Wh	5,4	2,4	1,6
Batteria Li-lon 22 V, 4,4 Ah, 95 Wh	9,6	4,2	2,8
Batteria Li-Ion 22V, 5,0 Ah, 108 Wh	10,9	4,8	3,2
Batteria Li-lon 22 V, 9,0 Ah, 194 Wh	19,6	8,6	5,7

La fornitura comprende

REMS Lumen 2800 22 V Set Power-Edition. Faro da cantiere a batteria ad alta luminosità. Per l'azionamento a batteria o a corrente. Flusso luminoso ≤ 2800 lm. Tensione di alimentazione 220–240 V, 50–60 Hz, 138 W, 24 V, 1,5 A. Senza batteria, senza caricabatterie veloce. In scatola di cartone.

Cod.ar	€
175210R2	178,00

Tensioni di rete diverse a richiesta.

La fornitura comprende

REMS Lumen 2800 22V Set. Faro da cantiere a batteria ad alta luminosità. Per l'azionamento a batteria o a corrente. Flusso luminoso ≤ 2800 lm. Batteria Li-lon 22V, 2,5 Ah, 54Wh, caricabatterie veloce 220 – 240V, 50 – 60 Hz, 70W, 22V. Tensione di alimentazione 220 – 240V, 50 – 60 Hz, 138W, 24V, 1,5 A. In scatola di cartone.

€	Cod.art.
496,00	175211R220

Tensioni di rete diverse a richiesta.

Accessori

Articolo	Cod.art.	€	
Power-Pack 22 V 2,5 Ah + 2,5 Ah + 90 W, 108 Wh, composto da 2 batterie Li-Ion 22 V, 2,5 Ah, 54 Wh, caricabatteria veloce 100 – 240 V, 50 – 60 Hz, 90 W, 22 V	571590R220	700,00	
Batteria Li-lon 22 V, 2,5 Ah, 54 Wh	571571R22	230,00	
Altre batterie Li-Ion 22 V/Power-Pack 22 V vedi pagine 20 – 25.			
Caricabatteria veloce 100 – 240 V, 50 – 60 Hz, 90 W, 22 V	571585R220	237,00	
Caricabatteria veloce 100-240 V, 50-60 Hz, 290 W, 22 V	571587 R220	520,00	
Cavalletto telescopico REMS 3B, altezza regolabile,			
ripiegabile	175230R	38,40	









