

Wydajny, mobilny akumulatorowy naświetlacz budowlany LED o dużej jasności. Li-Ion 22V Technology. Do zasilania z akumulatora lub z sieci. Do użytku na budowie i w warsztacie.

Jasność strumienia światła 1	1100 lm
Jasność strumienia światła 2	2000 lm
Jasność strumienia światła 3	2800 lm

REMS Lumen 2800 22V – świeci wszędzie.

O dużej jasności. Mobilny, poręczny, lekki.

Do zasilania z akumulatora lub z sieci.

Bezstopniowa regulacja nachylenia.

Uniwersalne zastosowanie

Wydajny, mobilny akumulatorowy naświetlacz budowlany LED o dużej jasności do uniwersalnego zastosowania na budowie lub w warsztacie. 3 wybierane stopnie jasności, idealny do każdego zastosowania.

Konstrukcja

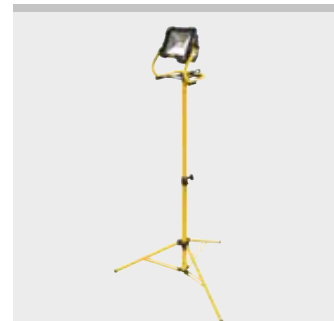
Poręczny, lekki akumulatorowy naświetlacz budowlany LED, tylko 1,7 kg, z akumulatorem tylko 2,1 kg. Odporna na uderzenia obudowa. Diody LED osłonięte odpornym na uderzenia i pęknięcia szkłem akrylowym. Obudowa naświetlacza obracana o 360° i blokowana pokrętkami motylkowymi pozwala na optymalne ustawienie oświetlenia. Włącznik/wyłącznik. Stelaż z rury stalowej z płytą z tworzywa sztucznego i wytkanym haczykiem pozwalają na zamocowanie lub zawieszenie naświetlacza budowlanego. Praktyczny, antypoślizgowy uchwyt. W zestawie zasilacz sieciowy 220–240V, 50–60Hz, 138W do zasilania z sieci. Zintegrowany w obudowie uchwyt na akumulator REMS Li-Ion 21,6V w miejsce zasilania sieciowego. W przypadku zasilania akumulatorowego akumulator Li-Ion 21,6V, 2,5Ah, 54Wh (moc oddawana). Praktyczny teleskopowy statyw z 3 stabilnymi nogami, o wadze tylko 1,9 kg, umożliwiający precyzyjne wypozycjonowanie naświetlacza budowlanego LED, z regulacją wysokości od 615 do 1590 mm od podłogi, składany i łatwy w transporcie, dostępny jako akcesoria.

Naświetlacz LED do dużych powierzchni

Nowoczesne, energooszczędne naświetlacze LED do dużych powierzchni o dużej jasności. Światło natychmiast po włączeniu. 3 wybierane stopnie jasności diod LED. Kąt rozsytu światła 120° zapewniający mocne oświetlenie. Temperatura barwowa 6500 K. Wysokiej jakości radiator z aluminium odprowadza w efektywny sposób ciepło i zapobiega przegrzaniu. Przeznaczony do pracy ciągłej.

Zasilanie akumulatorowe lub z sieci

Li-Ion 22V Technology. Wydajne akumulatory Li-Ion 21,6V o pojemności 2,5, 4,4, 5,0 lub 9,0 Ah o długim czasie pracy. Lekkie i wydajne. Stopniowany wskaźnik stanu naładowania z wielobarwnymi diodami LED. Zakres temperatur roboczych – 10 do +60°C. Maksymalna wydajność akumulatora bez efektu pamięci. Urządzenie szybkoładujące 100–240V, 90W. Urządzenie szybkoładujące 100–240V, 290W, zapewniające krótkie czasy ładowania, dostępne jako akcesoria.



Wyszczególnienie	Godziny pracy h*		
	Stopień 1	Stopień 2	Stopień 3
Akumulator Li-Ion 21,6V, 2,5 Ah	5,4	2,4	1,6
Akumulator Li-Ion 21,6V, 4,4 Ah	9,6	4,2	2,8
Akumulator Li-Ion 21,6V, 5,0 Ah	10,9	4,8	3,2
Akumulator Li-Ion 21,6V, 9,0 Ah	19,6	8,6	5,7

Zakres dostawy

REMS Lumen 2800 22V Set Power-Edition. Akumulatorowy naświetlacz budowlany LED o dużej jasności. Do zasilania z akumulatora lub z sieci. Strumień światła ≤ 2800lm. Zasilacz sieciowy 220–240V, 50–60Hz, 138W. Bez akumulatora, bez urządzenia szybkoładującego. W kartonie.

	Nr art.	zł
	175210R220	807,00

Dla innych napięć na zapytanie.

Zakres dostawy

REMS Lumen 2800 22V Set. Akumulatorowy naświetlacz budowlany LED o dużej jasności. Do zasilania z akumulatora lub z sieci. Strumień światła ≤ 2800lm. Akumulator Li-Ion 21,6V, 2,5 Ah, urządzenie szybkoładujące 220–240V, 50–60Hz, 70W. Zasilacz sieciowy 220–240V, 50–60Hz, 138W. W kartonie.

	Nr art.	zł
	175211R220	2 550,00

Dla innych napięć na zapytanie.

Osprzęt

Wyszczególnienie	Nr art.	zł
Akumulator Li-Ion 21,6V, 2,5 Ah	571571R22	1 450,00
Akumulator Li-Ion 21,6V, 4,4 Ah	571574R22	2 090,00
Akumulator Li-Ion 21,6V, 5,0 Ah	571581R22	1 740,00
Akumulator Li-Ion 21,6V, 9,0 Ah	571583R22	2 320,00
Urządzenie szybkoładujące 100–240V, 50–60Hz, 90W	571585R220	981,00
Urządzenie szybkoładujące 100–240V, 50–60Hz, 290W	571587R220	2 320,00
Statyw teleskopowy REMS 3B, z 3 nogami, regulowany na wysokość, składany	175230R	174,00

