

Leistungsstarker, mobiler Akku-LED-Baustrahler mit hoher Leuchtkraft. Li-Ion 22V Technology. Für Akku- und Netzbetrieb. Für Baustelle und Werkstatt.

Lichtstrom Helligkeitsstufe 1	1100 lm
Lichtstrom Helligkeitsstufe 2	2000 lm
Lichtstrom Helligkeitsstufe 3	2800 lm

**REMS Lumen 2800 22V – leuchtet überall. Mit hoher Leuchtkraft. Mobil, handlich, leicht. Für Akku- und Netzbetrieb. Stufenlos schwenkbar.**

### Universeller Einsatz

Leistungsstarker, mobiler Akku-LED-Baustrahler mit hoher Leuchtkraft für universellen Einsatz auf der Baustelle oder in der Werkstatt. 3 wählbare Helligkeitsstufen, ideal für jeden Einsatzzweck.

### Bauweise

Handlicher, leichter Akku-LED-Baustrahler, nur 1,7 kg, mit Akku nur 2,1 kg. Schlagfestes Kunststoffgehäuse. LEDs durch schlagfestes und bruchsaicheres Acrylglas geschützt. Baustrahlergehäuse 360° schwenkbar, über Flügelgriffschrauben feststellbar, für optimale Ausrichtung der Beleuchtung. Ein-/Ausschalter. Stahlrohrgestell mit Kunststoffplatte und steckbarem Haken, zum Befestigen oder Aufhängen des Baustrahlers. Praktischer, rutschfester Tragegriff. Spannungsversorgung 220–240V, 50–60Hz, 138 W, für Netzbetrieb im Lieferumfang enthalten. Im Gehäuse integrierte Aufnahme für REMS Akkus Li-Ion 21,6 V für Akku- anstelle Netzbetrieb. Im Akku-Betrieb mit Akku Li-Ion 21,6V, 2,5 Ah, 54 Wh (Abgabe). Praktisches Teleskopstativ auf sicher stehendem 3-Bein, nur 1,9 kg, zur exakten Positionierung des LED-Baustrahlers, höhenverstellbar von 615 bis 1590 mm ab Fußboden, klappbar für einfachen Transport, als Zubehör.

### LED-Flächenstrahler

Moderne, energiesparende LED-Flächenstrahler mit hoher Leuchtkraft. Sofort-Licht ohne Einschaltverzögerung. Helligkeit der LEDs in 3 Stufen wählbar. Abstrahlwinkel 120° für hohe Ausleuchtung. Farbtemperatur 6500 K. Effiziente Wärmeableitung durch hochwertige Lamellenkühlkörper aus Aluminium verhindert Überhitzung. Für Dauerbetrieb.

### Akku- oder Netzbetrieb

Li-Ion 22V Technology. Hochbelastbare Akkus Li-Ion 21,6V mit 2,5, 4,4, 5,0 oder 9,0 Ah Kapazität, für lange Leuchtdauer. Leicht und leistungsstark. Gestufte Ladezustandsanzeige durch farbige LEDs. Arbeitstemperaturbereich – 10 bis + 60 °C. Kein Memoryeffekt für maximale Akkuleistung. Schnellladegerät 100–240V, 90W oder Schnellladegerät 100–240V, 290W, für kürzere Ladezeiten, als Zubehör.



Info



Bezeichnung	Betriebsstunden h*		
	Stufe 1	Stufe 2	Stufe 3
Akku Li-Ion 21,6V, 2,5 Ah	5,4	2,4	1,6
Akku Li-Ion 21,6V, 4,4 Ah	9,6	4,2	2,8
Akku Li-Ion 21,6V, 5,0 Ah	10,9	4,8	3,2
Akku Li-Ion 21,6V, 9,0 Ah	19,6	8,6	5,7

### Lieferumfang

**REMS Lumen 2800 22V Set Power-Edition.** Akku-LED-Baustrahler mit hoher Leuchtkraft. Für Akku- und Netzbetrieb. Lichtstrom ≤ 2800 lm. Spannungsversorgung 220–240V, 50–60Hz, 138 W. Ohne Akku, ohne Schnellladegerät. Im Karton.

	Art.-Nr.	€
	175210R220	144,28

Andere Netzspannungen auf Anfrage.

### Lieferumfang

**REMS Lumen 2800 22V Set.** Akku-LED-Baustrahler mit hoher Leuchtkraft. Für Akku- und Netzbetrieb. Lichtstrom ≤ 2800 lm. Akku Li-Ion 21,6V, 2,5 Ah, Schnellladegerät 220–240V, 50–60Hz, 70W. Spannungsversorgung 220–240V, 50–60Hz, 138W. Im Karton.

	Art.-Nr.	€
	175211R220	455,68

Andere Netzspannungen auf Anfrage.



### Zubehör

Bezeichnung	Art.-Nr.	€
<b>Akku Li-Ion 21,6V, 2,5 Ah</b>	571571R22	258,46
<b>Akku Li-Ion 21,6V, 4,4 Ah</b>	571574R22	372,64
<b>Akku Li-Ion 21,6V, 5,0 Ah</b>	571581R22	310,36
<b>Akku Li-Ion 21,6V, 9,0 Ah</b>	571583R22	414,16
<b>Schnellladegerät 100–240V, 50–60Hz, 90W</b>	571585R220	175,42
<b>Schnellladegerät 100–240V, 50–60Hz, 290W</b>	571587R220	414,16
<b>REMS Teleskopstativ 3B</b> , auf 3-Bein, höhenverstellbar, klappbar	175230R	31,04

