

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

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 bruchsicheres 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 22V für Akku anstelle Netzbetrieb. Im Akku-Betrieb mit Akku Li-Ion 22V, 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

REMS Li-Ion 22V Technology, siehe Seite 20–25. Hochbelastbare Akkus Li-Ion 22V 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, 90 W, 22V oder 290 W, 22V für kürzere Ladezeiten, als Zubehör.

Bezeichnung	Betriebsstunden h*		
	Stufe 1	Stufe 2	Stufe 3
Akku Li-Ion 22V, 2,5 Ah, 54 Wh	5,4	2,4	1,6
Akku Li-Ion 22V, 4,4 Ah, 95 Wh	9,6	4,2	2,8
Akku Li-Ion 22V, 5,0 Ah, 108 Wh	10,9	4,8	3,2
Akku Li-Ion 22V, 9,0 Ah, 194 Wh	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, 50–60 Hz, 138 W, 24 V, 1,5 A. Ohne Akku, ohne Schnellladegerät. Im Karton.

Art.-Nr.	€
175210R220	149,00

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 22V, 2,5 Ah, 54 Wh, Schnellladegerät 220–240V, 50–60 Hz, 70 W, 22V. Spannungsversorgung 220–240V, 50–60 Hz, 138 W, 24 V, 1,5 A. Im Karton.

Art.-Nr.	€
175211R220	439,00

Andere Netzspannungen auf Anfrage.

Zubehör

Bezeichnung	Art.-Nr.	€
Power-Pack 22V 2,5 Ah + 2,5 Ah + 90 W, 108 Wh, bestehend aus 2 Stück Akku Li-Ion 22V, 2,5 Ah, 54 Wh, Schnellladegerät 100–240V, 50–60 Hz, 90 W, 22V	571590R220	657,00
Akku Li-Ion 22V, 2,5 Ah, 54 Wh	571571R22	229,00
Weitere Akkus Li-Ion 22V/Power-Packs 22V siehe Seite 20–25.		
Schnellladegerät 100–240V, 50–60 Hz, 90 W, 22V	571585R220	199,00
Schnellladegerät 100–240V, 50–60 Hz, 290 W, 22V	571587R220	429,00
REMS Teleskopstativ 3B, auf 3-Bein, höhenverstellbar, klappbar	175230R	32,20



Info

