

**SOLARIS Maxi**

Der SOLARIS MAXI ist der Nachfolger des Modells MAXI 9000. Er ist ein akkubetriebener Arbeitsstellenscheinwerfer, der Handlichkeit, Mobilität und maximale Lichtausbeute miteinander vereint. Der extrem stabile Scheinwerfer besteht aus einem Polyethylen-Gehäuse mit einer Polycarbonat-Scheibe, die auch harten Schlägen standhält.

Als Standard-Akku wird ein 12 V Bleigel-Akku mit einer Kapazität von 24 Ah mitgeliefert.

Optional ist ein Power Pack mit 36 AH lieferbar.

Mit den kontinuierlichen Fortschritten in der LED Technik, wurde eine zeitgemäße Lichtquelle entwickelt.

Die SOLARIS Maxi eignet sich hervorragend für die schnelle und einfache Ausleuchtung von Arbeitsbereichen, Verbandplätzen, Kontrollstellen und vielem mehr.

**Merkmale:**

- ausreichende Beleuchtung unabhängig von jeder Stromquelle
- leicht und kompakt
- zwei unterschiedliche Helligkeitsstufen
- leistungsstarker Akku
- Stativ bis 2,20 m Höhe ausfahrbar

**Technische Daten:**

Leuchtmittel:	18 High Power Cree LED´s
Standard-Akku:	12 V 24 Ah Bleigel
Lichtleistung:	1.500/3.500 Lumen
Leuchtdauer:	3.500 lumen = 9 Std. 1.500 lumen = 16 Std.
Ladezeit:	ca. 7 Std.

**Standard-Lieferumfang:**

Lampe, 12 V 24 Ah Bleigel Akku, Netzladegerät, Stativstange

Best. Nr.	Artikel	Gewicht g
<a href="#">221429</a>	SOLARIS Maxi	12.200
<a href="#">221430</a>	Vorsatzscheibe Diffus	200
<a href="#">221319</a>	Ersatzakku 24 Ah (Bleigel)	7.800
<a href="#">221321</a>	Ersatzakku 38 Ah (NiMH)	13.200
<a href="#">221323</a>	Ladegerät 230 V	600
<a href="#">221324</a>	KFZ-Adapterkabel	50
<a href="#">221431</a>	Stativfuß zur Stabilisierung	1.500



Vorsatzscheibe für diffuses Licht

