

# Mietsolarleuchten



Wird eine Beleuchtungsquelle über einen befristeten Zeitraum benötigt, sind Mietsolarleuchten eine gute Wahl. Unabhängig vom Netz und ohne zusätzlichen Stromquellen sorgen die autarken Leuchten für Licht und Sicherheit.

## Solarleuchten auf Abruf

Die Beleuchtung mit Sonnenenergie ist eine einfache und leistungsfähige Lösung, wenn keine Netzanschlüsse oder Stromleitungen in der Nähe sind. Gerade für den temporären Einsatz, wie beispielsweise bei Baustellen oder Events, eignen sich Solarleuchten.

Die herkömmliche Alternative für temporäre Beleuchtung sind Dieselgeneratoren. Diese stossen aber CO<sub>2</sub> aus und sind sehr laut. Und auch die Option, eine Leuchte am Stromnetz anzu-

schliessen, kann teuer sein, wenn dafür Tiefbauarbeiten und Kabelleitungsmontagen nötig sind.

Die Akku- und Solarpanelleistung sorgt auch in den Wintermonaten bei geringer Sonneneinstrahlung für eine konstante Beleuchtung.

Gerne beraten wir Sie bei Ihrem Projekt und planen die temporäre Beleuchtung für Sie.

### Technische Daten

Solarleistung	150 Wp
LED	bis zu 100 W
Effizienz LED	max. 200 lm/W
Akku/Batterie	LiFePo <sub>4</sub> 12.8 V 36 Ah
Lichtpunkthöhe	4.20 m



## Ihre Vorteile

- Die Beleuchtungsdauer lässt sich bei jeder Leuchte individuell programmieren.
- Die Beleuchtungszeit und die Intensität kann bei Bedarf jederzeit geändert werden.
- Die Leuchten sind bereits ab einer Mindestmietdauer von einer Woche erhältlich.
- Autonomer Betrieb ohne Netzanschluss und Kabelleitungsmontage.
- Keine Starkstromanlage (gesetzliche Kontrollen entfallen).
- Zuverlässigkeit auch bei geringer Sonneneinstrahlung.
- Keine CO<sub>2</sub>- oder Geräuschemissionen.