

GRID LIGHTINGSERVICES

Solarleuchten



 **BKW**

Eine neue Generation von Solarleuchten: schön anzusehen, leistungsstark und vernünftig im Preis. Sie bringen Licht in die Nacht, auch dort, wo keine Stromleitungen und Netzanschlüsse zur Verfügung stehen. Gebaut werden die Leuchten in Österreich von Photinus. BKW ist offizieller Vertriebspartner für die Schweiz. Unsere Beleuchtungsspezialisten unterstützen Sie bei Auswahl, Planung und Installation.

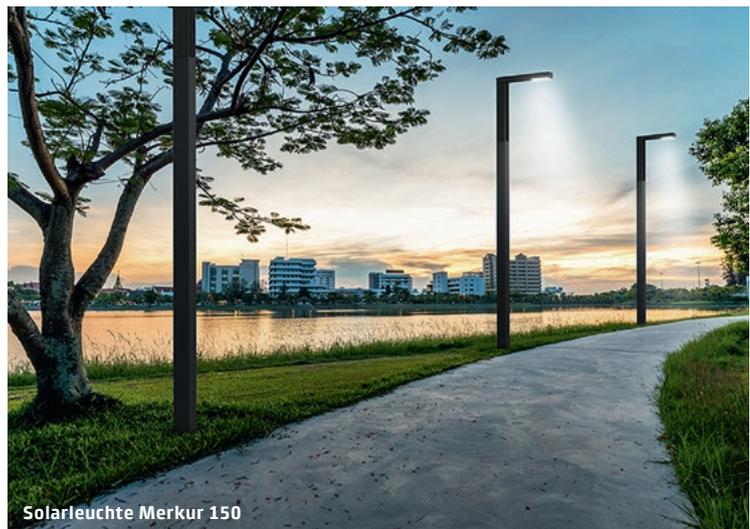
Licht durch Sonnenenergie

Solarleuchten sind flexibel einsetzbar, auch dort, wo keine Stromleitungen vorhanden sind. Da Solarleuchten nicht zu den Starkstromanlagen gezählt werden, entfällt die periodische elektrische Kontrolle. Mögliche Einsatzorte:

- Bei abgelegenen Bushaltestellen und Verkehrsunterführungen.
- Auf dunklen Wegabschnitten, rund um Schulhäuser und Velostände, auf Parkplätzen.
- In Parks und Grünanlagen.
- Bei temporären Events oder bei Baustellen, für die unsere Solarleuchten auch gemietet werden können.

Gründe, die für BKW Leuchten sprechen

Die konsequente Spezialisierung des Herstellers Photinus auf Solarleuchten, der Einsatz neuer Technologien und die Erfahrung der BKW Beleuchtungsspezialisten verbinden sich zu einem Angebot, das im Bereich der Solarleuchten zu den besten überhaupt gehört. Und das sind die Vorteile, die für unser Leuchtenprogramm sprechen:



Solarleuchte Merkur 150

Design

Das Design der autarken Solarleuchte mit integrierten Solarzellen ist geprägt von klaren Linien und Formen.

Klare Formen!

Zuverlässigkeit

Auch bei geringer Sonneneinstrahlung erzeugen die effizienten Solarzellen genügend Solarstrom für den zuverlässigen Betrieb – auch in Wintermonaten.

Effiziente
Lichtsteuerung

Beleuchtungsmanagement

Das Steuerungssystem erlaubt für jede Leuchte ein eigenes Beleuchtungsmanagement. Optional ist die Leuchte mit einer intelligenten Lichtsteuerung erhältlich, welche Bewegungen erkennt und automatisch die Intensität der Lichtstärke steuert.

Lebensdauer

Die neueste Akku-Generation, intelligent eingebaut und gesteuert über ein neuartiges Steuersystem, garantiert eine lange Lebensdauer.

Unsere Garantie:
Leuchten 5 Jahre, Akkus 5 Jahre



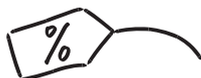
Montage

Die Leuchten werden montagefertig geliefert und können von jedem Handwerker mühelos installiert werden.

Breiter Anwendungsbereich

Gleichgültig, ob es sich um Gartenanlagen, Wege, einen Carport oder einen Parkplatz handelt – diese Leuchten sind vielseitig einsetzbar. Für viele Benutzer interessant sind auch die Möglichkeiten eines temporären Einsatzes, etwa bei Baustellen oder einem Event.

Auch temporäre
Einsätze möglich!



Ein vernünftiger Preis

Modernste Fertigungstechnologien und eine schlanke Logistik ermöglichen trotz hochwertigster Materialien einen vernünftigen Preis. Dieser erweist sich als noch vorteilhafter, wenn man die geringen Montage- und Unterhaltskosten mitberücksichtigt.

Preisbeispiel für 3 Solarleuchten

Preise in CHF exkl. MWSt

Projekt mit 3 Solarleuchten des Typs protos 115

Leuchten (inkl. Tragwerk und Akku)	3 × 2'842.–	8'526.–
Optional: Montage der Leuchte (exkl. Fundament)	3 × 635.–	1'905.–
Totale Projektkosten		10'431.–

Preis inkl. Montage
pro Solarleuchte 3'477.–

Preisbeispiel Stand Januar 2021. Gilt für Montagen im Schweizer Mittelland (Autobahn A1 + 50 km). Allfällige Preisänderungen bleiben vorbehalten.