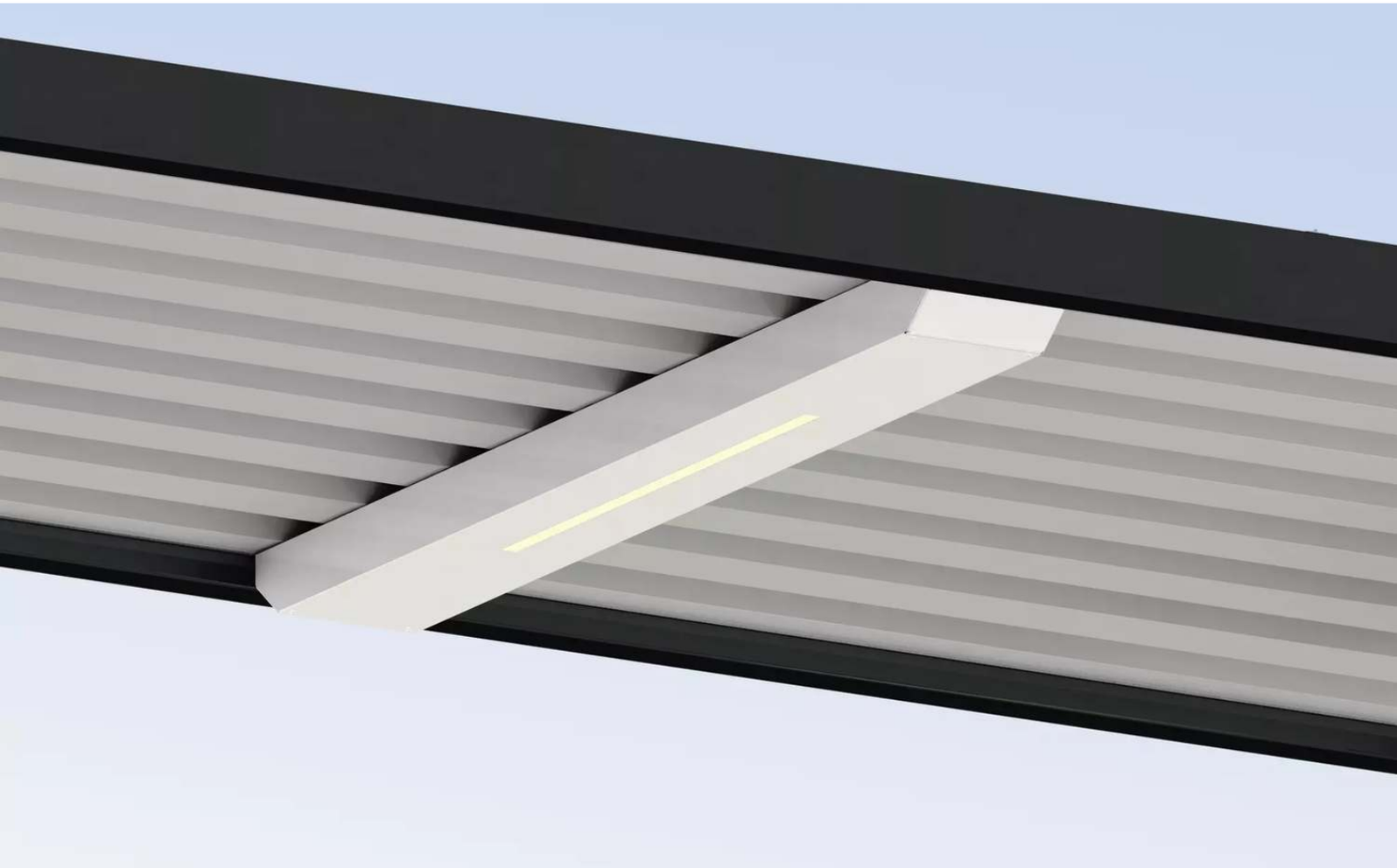




LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR
UND ÜBERDACHUNGEN

LED-Beleuchtung EMS

Indach-Ausführung oder für bauseitige PV-Module - 054.971



BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo–Do 7:00–18:00 Uhr und Fr 7:00–17:00 Uhr)

0800 100 49 02 | beratung@ziegler-metall.de | www.ziegler-metall.de

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

LED-Beleuchtung EMS

Indach-Ausführung oder für bauseitige PV-Module

LED-Beleuchtung für bauseitige Solarmodule bestehend aus:

Akku (2 Stück) zur Speicherung der Sonnenenergie, eingebaut im Kunststoffgehäuse innerhalb des Lampenkastens

- » Typ: Blei-Akku 12V
- » Kapazität: 2 x 7,2 Ah

LED-Beleuchtung zur optimalen Ausleuchtung.

- » Leistung bei 100%: 840 lm/W
- » wahlweise schaltbar für 1/3 bzw. 2/3 Leistung
- » Lichtfarbe: 3000K (warmweiß), insektenfreundlich
- » Lampengröße (B x H x T): ca. 105 x 80 x 250 mm
- » Gehäuse: Aluminium, pulverbeschichtet in RAL 9002 grauweiß zur Montage unter dem Dachträger
- » Lieferung inklusive Befestigungsmaterial und steckerfertigem Kabelsatz

Intelligente **Steuerung** mit Absenkung:

Inklusive Bewegungsmelder und Dämmerungsschalter. Bei Dunkelheit ist das Licht wahlweise auf 1/3 oder 2/3 der Gesamtleistung (bauseits einstellbar) gedimmt. Bei Bewegungserfassung wird das Licht auf 100% geschaltet. Bewegungsmelder und Dämmerungsschalter im Lieferumfang enthalten.

Leuchtmittel : LED

Höhe : 10 mm

Breite : 892 mm

Tiefe : 2240 mm

zum Webshop