

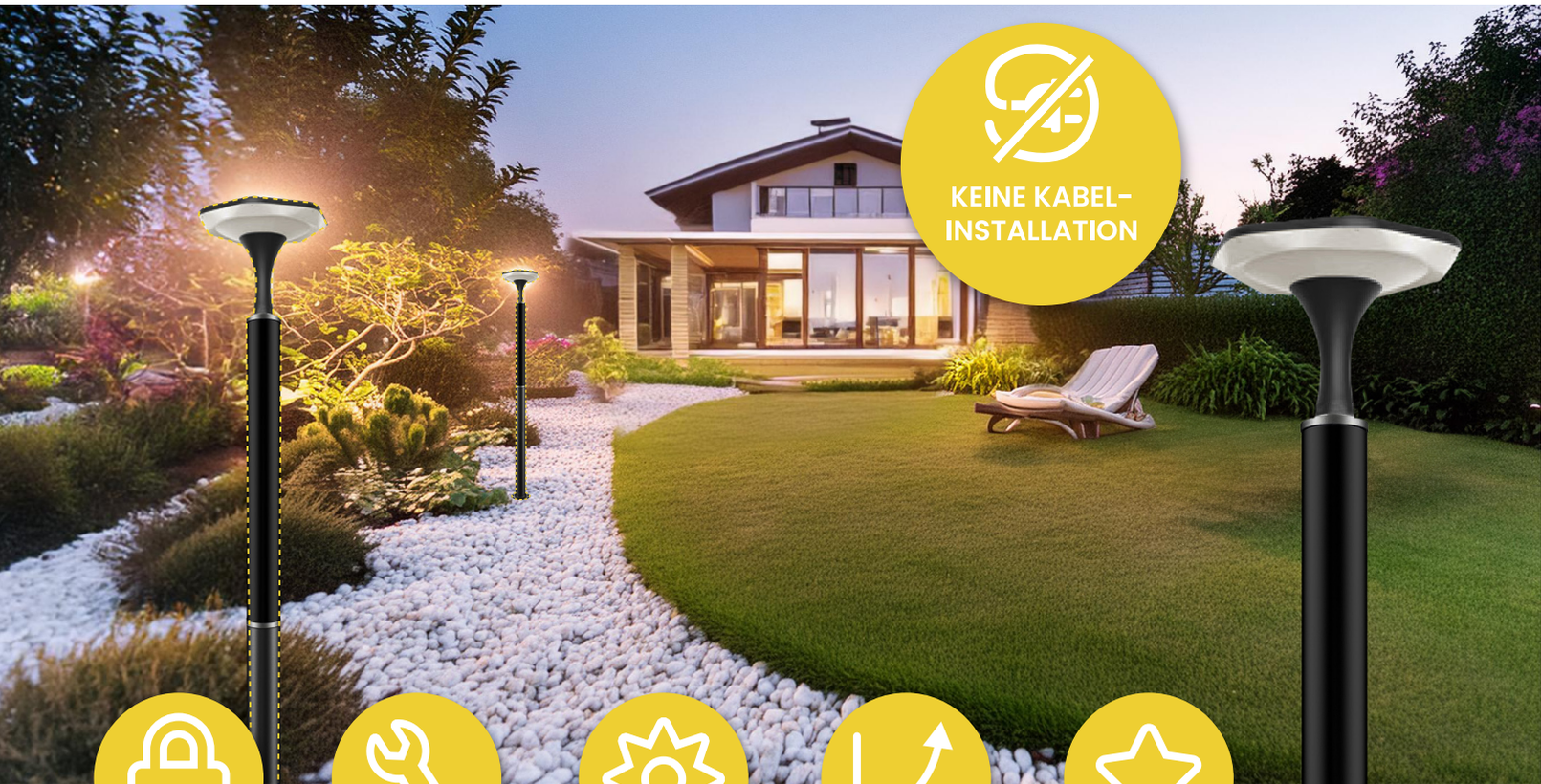


HEPA SOLAR

HEPA HOME & GARDEN LAMP



KABELLOSES SOLAR LICHTSYSTEM



Robuste
Qualität



Wartungs-
arm



Automatische
Ein- und Ausschalt-
funktion



Hohe
Effizienz



In Harmonie mit
der Umgebung

Zylindrische PV Lösung zum Betrieb einer Haus & Garten PV Leuchte ohne zusätzlichen Stromanschluss

Nahezu überall installierbar, wo kein Stromnetz vorhanden oder verfügbar ist

Einfache Installation

Das optisch ansprechende, zylindrische PV Panel ist vor allen äußeren Einflüssen geschützt

Ein sehr großer Vorteil ist, dass kein Schnee oder Schmutz (Staub, Pollen, Vogelkot) das Panel verdecken können

Es gibt keine Wind- und Schneelast wie bei regulären PV Modulen



MODELL

Farbtemperatur
(LED Lebensdauer)

3.000 K-5.700 K
(>50.000 h)

Controller

MPPT Technologie

Oberflächen-
behandlung

Pulverbeschichtet

Schutzklasse

≥IP65

Arbeits-
temperatur

-40 °C~ +85 °C

PV-MODUL PARAMETER

Zelltyp

Monocrystalline
silicon

Energie

100 W

Isc

5.42 A

Voc

37.1 V

Imp

5.07 A

Vmp

30.5 V

STRUKTURELLE PV-MODUL DETAILS

Größe

226*226*2.200 mm

Durchmesser

r 226 mm, r 135 mm

Struktur

Schutzhülle
aus Glas
+ Flex- PV-panel

Gewicht

15 kg

Farbe

Black

Arbeitstemperatur

-40 °C~ +85 °C

Umgebungsfeuchtigkeit

0 %~ 80 %



GARANTIEZEIT (AB FABRIK)

LED Lampenkopf

2 Jahre

Controller

2 Jahre

Akku

2 Jahre

Zylindrisches PV Modul

5 Jahre

Mast

10 Jahre

WARTUNG

Wir empfehlen alle 3 Monate eine ein-
fache Sichtüberprüfung