



**piek mini solar** Design: Sebastian David Büscher

für unbefestigte Beet- und Grünflächen for unpaved beds and greens

**Lichttechnik:**  
LED  
Lithium-Ionen Akku  
1x 2600 mAh  
2700K  
Solarpanel



**Reflektor:** Flood  
**Automat. Einschaltung bei Dämmerung + Ausschaltung nach etwa 5 Std.**

**Standort:**  
mit dauerhaft direkter Sonneneinstrahlung (ggfs. eingeschränkte Funktion, durch regional bedingte längere Verschattung, z.B. in Wintermonaten)

**Anschluss:**  
1 m Zuleitung Leuchte +  
1 m Zuleitung Solarpanel  
(H05RN-F 2x0,75)

ortsveränderlich

**Material:**  
Kopf: Aluminiumguss pulverbeschichtet  
Stab: Edelstahl pulverbeschichtet  
Klarglas

**Schutzart:**  
IP65  
**Lichtrichtung:**



**light technology:**  
LED  
lithium-ion battery  
1x 2600 mAh  
2700K  
solar panel



**reflector:** flood  
**automatic switch-on at dusk + switch off after approx. 5 hrs.**

**location:**  
with permanent direct sunlight (possibly limited function, due to regionally conditioned longer shading, e.g. in winter months)

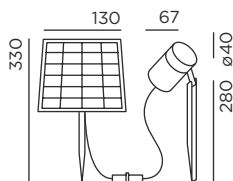
**connection:**  
1 m supply cable luminaire +  
1 m supply cable solar panel  
(H05RN-F 2x0,75)

movable




**material:**  
head: aluminium die-casting powder-coated  
pole: stainless steel powder-coated  
clear glass

**protection class:**  
IP65

**light direction:**



Größe in mm  
size in mm

Farbe colour	Art.-Nr. item no.	Systemleistung system performance
 anthracite RAL 7016	93076-AN	0,65 W/40 lm
 cool brown	93076-CB	0,65 W/40 lm
 deep black RAL 9005	93076-BL	0,65 W/40 lm