



**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  
solar panel S

**Reflektor:** Flood

**Betriebsdauer:**  
automat. Einschaltung bei  
Dämmerung für die Dauer  
von etwa 5 Std.

**Anschluss:**  
1 m Zuleitung Leuchte  
(H05RN8-F 2x0,75 mm<sup>2</sup>)  
+ 1 m Zuleitung Solarpanel  
(H05RN8-F 2x0,75 mm<sup>2</sup>)

ortsveränderlich

**Material:**  
Leuchte: Kopf: Aluminiumguss  
pulverbeschichtet + Stab:  
Edelstahl pulverbeschichtet  
+ Klarglas  
Solarpanel: Kopf: Aluminium-  
guss pulverbeschichtet;  
Stab: Edelstahl pulver-  
beschichtet; Klarglas

**Schutzart:**  
IP65



**Lichtrichtung:**



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

**reflector:** flood

**operating time:**  
automatic switch-on at  
dusk for a duration of  
approx. 5 hrs.

**connection:**  
1 m supply cable luminaire  
(H05RN8-F 2x0,75 mm<sup>2</sup>)  
+ 1 m supply cable solar panel  
(H05RN8-F 2x0,75 mm<sup>2</sup>)

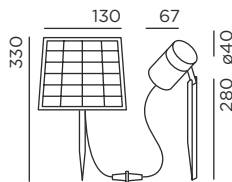
movable

**material:**  
luminaire: head: aluminium  
die-casting powder-coated  
+ pole: stainless steel powder-  
coated + clear glass  
solar panel: 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

 anthracite  
RAL 7016

 cool brown

 deep black  
RAL 9005

**Art.-Nr.**  
item no.

93076-AN

93076-CB

93076-BL

**Systemleistung**  
system performance

1,1 W/70 lm

1,1 W/70 lm

1,1 W/70 lm

+ Anschluss optional mit IP44.DE solar join  
connection with IP44.DE solar join as an option