



fil Design: Klaus Nolting

fil Design: Klaus Nolting

Technische Daten:

LED
Lithium-Ionen Akku
4x 2600 mAh
2700K
Solarpanel

Optional Wechsel zwischen
Manuell- plus Automatik-Modus

Betriebsdauer Automatik-Modus:

· automat. Einschaltung bei Dämmerung für die Zeit bis zum Sonnenaufgang

Betriebsdauer Manuell-Modus:

- ca. 5 Std. bei 100% (Stufe 3)
- ca. 10 Std. bei 50% (Stufe 2)
- ca. 20 Std. bei 25% (Stufe 1)

3-Stufen-Dimmer

Material:

Aluminium pulverbeschichtet
Abdeckung:
weißer Outdoor-Stoff
transluzent

Schutzart:

IP65

EEK:



Lichtrichtung:



Alternative Stromversorgung:
2 m USB-C-Kabel inklusive

technical information:

LED
lithium-ion battery
4x 2600 mAh
2700K
solar panel

optional change between
manual- plus automatic mode

**battery operating time
automatic mode:**

· automatic switch-on at dusk for the time until sunrise

**battery operating time
manual mode:**

- approx. 5 hrs. at 100% (level 3)
- approx. 10 hrs. at 50% (level 2)
- approx. 20 hrs. at 25% (level 1)

3-step-dimming

material:

aluminium powder-coated
cover:
white outdoor fabric
translucent

protection class:

IP65

EEC:



light direction:

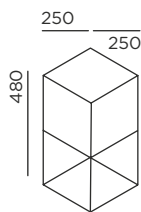


alternative power source:
2 m USB-C-cable included

warm
weiß

warm
white

fil S



**Farbe
colour**



deep black
RAL 9005

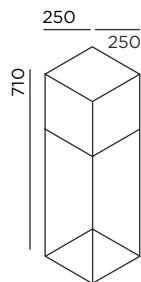
**Art.-Nr.
item no.**

93810-BL

**Systemleistung
system performance**

5 W/230 lm

fil M



**Farbe
colour**



deep black
RAL 9005

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

93811-BL

**Systemleistung
system performance**

5 W/230 lm

Größe in mm
size in mm

**Zubehör
accessory**

**Artikel
article**

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



USB-Ladegerät black
USB-charger black

55920-BL