

Artikelnummer:  
**94280**

EAN-Nummer:  
4000870942802



Name  
**Outdoor Solar Pollerleuchte Soley ZigBee IP44 3000K 150lm Anthrazit**

Hersteller  
Paulmann

#### Artikelinfo

Interner Code	942.80
EAN	4000870942802
Farbe	Anthrazit
Material	Kunststoff & Metall
Garantie	5 Jahre
Hersteller	Paulmann
Lieferumfang	Montageanleitung Akku

#### Abmessungen

Gewicht netto	1.457 g
Verpackungsmaße BxHxL	13,6 x 52,1 x 12,1 cm
Abmessung (Höhe x Breite x Tiefe)	H: 848 x B: 100 x T: 128 mm

#### Technische Daten

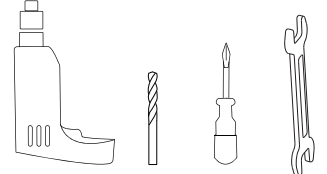
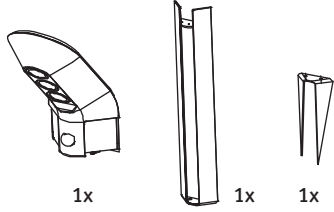
Batterietyp	1x18650 Akku/3,7V
Dimmbar	Nein
Funkreichweite	50 m

#### Leuchtmitteldaten

Bestückung	1 W
Anzahl Bestückung	1x
Anzahl Brennstellen	3
Lebensdauer	30.000 h
Bestückung	incl. 1x1 W
Nennlichtstrom	30 lm
Farbtemperatur Bereich	3.000 K
Leuchtmittleigenschaft	ohne Leuchtmittel



Art.-Nr.: 94280  
PJY 11/19



**A**

⚠ only use rechargeable 1xLi-ion Batteries (DC3.7V, 1800mAh)

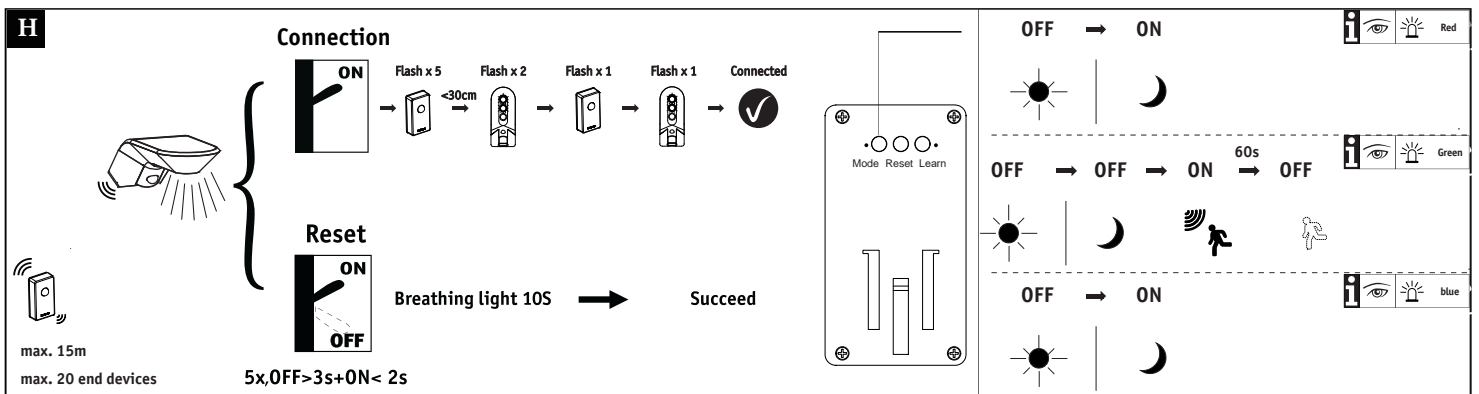
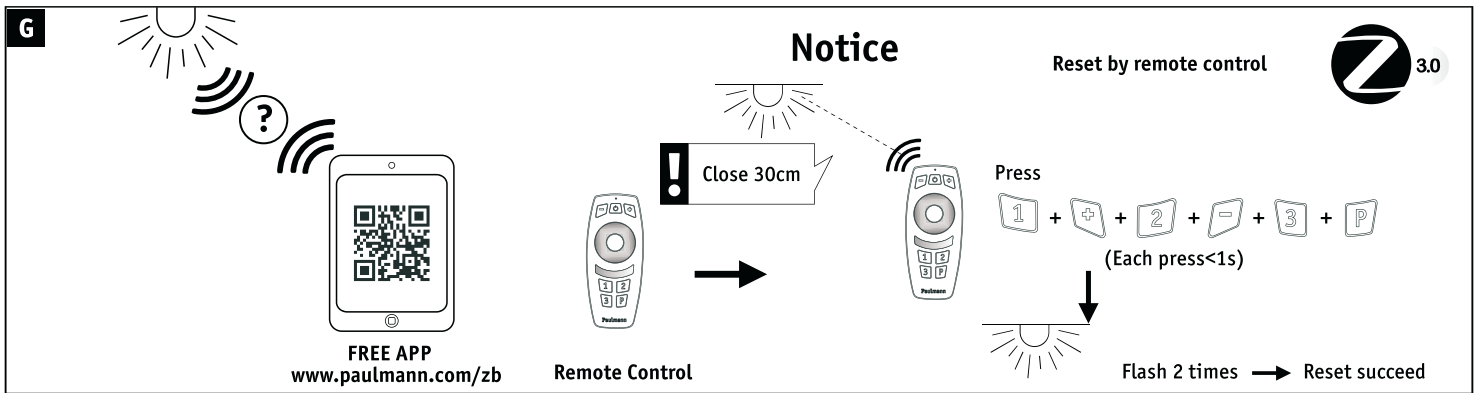
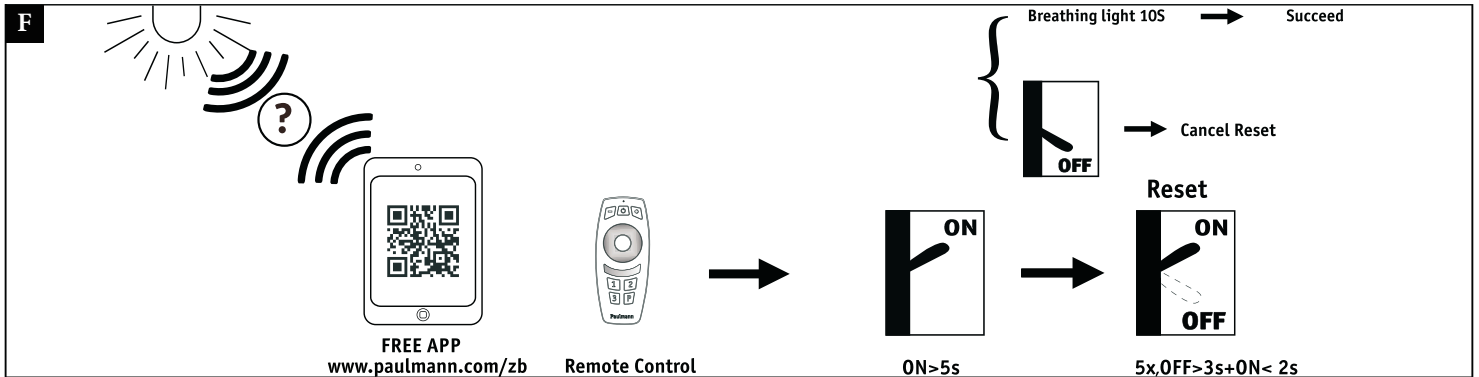
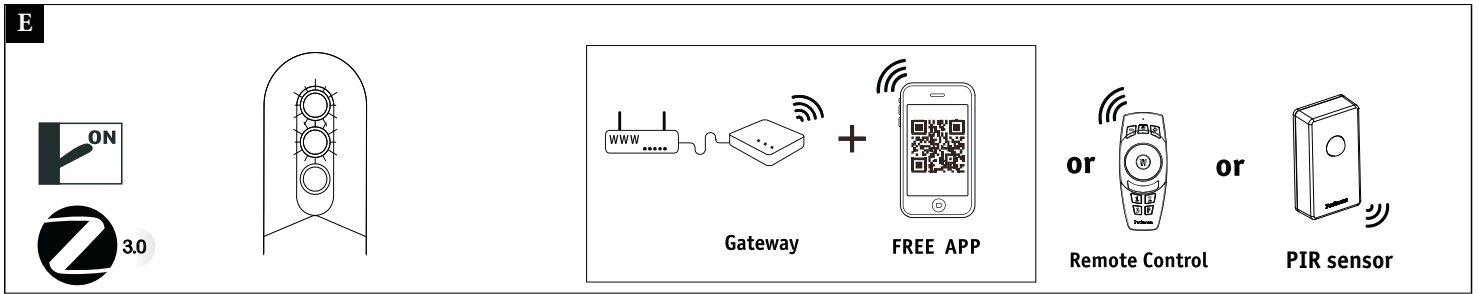
**B**

**C1**

**C2**

6-8H 10% T=15H 100% T=1H

6-8H 10% T=4H 100% T=0.5H



**I**

FREE App

Not incl. Smart Device  
.ipad  
.iphone 4s Higher  
.Android 4.4 Higher

Not incl. Gateway

Not incl. Remote Control

Not incl. PIR sensor

Download App for extended functions  
<https://www.paulmann.com/zb>

Paulmann Art.-Nr:500.66

Paulmann Art.-Nr.500.67

Paulmann Art.-Nr 180.12

Hiermit erklärt Paulmann Licht, dass der Funkanlagentyp Art.-Nr.: 94280 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige

Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: [www.paulmann.de](http://www.paulmann.de)

Zugelassen für den Betrieb in allen Ländern der EU / Approved for operating in all European countries

CE: Konform mit / in accordance with / conformement a 2014/30/EU, 2014/53/EU <http://www.paulmann.com/de/de/b2b-haendler-log-in.html>

Funk-Frequenz :2.4GHz -2.4835GHz Abgestrahlte Energie :10mW **!**NO

Doesn't apply for the geographical area within a radius of 20km from the centre on "Ny Alesund"