

# PLUG-IN MODUL WIRELESS EXI-/MAXLED T2

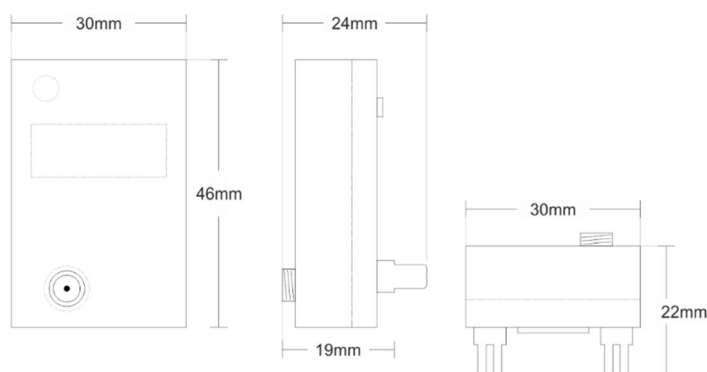
## NOTBELEUCHTUNG

Das Plug-in-Modul Wireless T2 passt für alle autonomen selbsttestenden Leuchten aus Aluminium der Serie Life-X 138: Exi/MaxLED.



### EIGENSCHAFTEN & EXTRAS

- Einfacher und schneller Anschluss
- Externe Antenne
- Stromverbrauch weniger als 0.2 W
- IP Schutzgrad IP20



### TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung	2.7 - 3.3 VDC (via Leuchte)
Leistungsaufnahme	< 0.2 W
Zulassung	EN 300 220-2 V3.1.1, EN 301 489-1 V2.2.0, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 61347-1, EN 61347-2-7, EN 61347-2-11, RED 2014/53/EU
Antenne	SMA-Anschluss (extern)
Tx / Rx Frequenzbereich	868-870MHz
Tx Sendeleistung	11dBm
Umgebungstemperatur	+5° bis + 40 °C
Rel. Luftfeuchte	< 95%
Schutzart	IP20
Abmessungen	H: 50 mm B: 30 mm T: 24 mm
Gewicht	15 g
Farbe	Transparent
Material	PC

### ARTIKELNR.

### BESCHREIBUNG

138091.17	Plug-in Modul Wireless Exi-/MaxLED T2
-----------	---------------------------------------

#### Novar GmbH a Honeywell Company

Forumstr. 30, D-41469 Neuss

T: +49 (0)2131/40615-600

F: +49 (0)2131/40615-606

info@esser-systems.com

www.esser-systems.com

06/2021

© 2021 Honeywell International Inc.

**Honeywell**