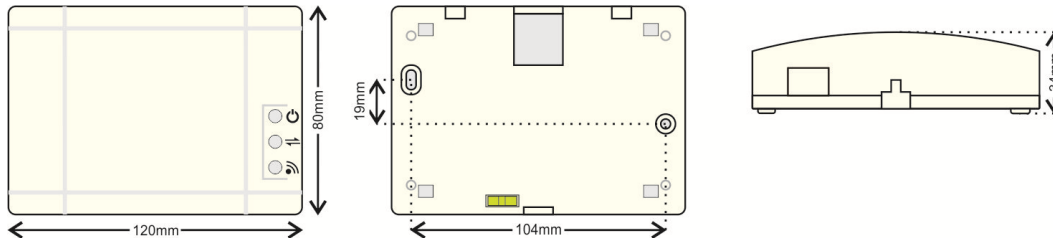


# WIRELESS NETWORK MASTER ETH/WIFI T2

## NOTBELEUCHTUNG

Wireless Network Master ETH/WiFi T2 ist ein Gateway mit Ethernet- und Wi-Fi-Verbindung für das drahtlose TELA2 Notbeleuchtungssystem.



### TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung	220 – 240V AC / 50-60Hz
Leistungsaufnahme	2 VA
Wi-Fi-Protokoll	802.11 b/g/n
Wi-Fi-Sicherheit	WPA2/PSK oder WPS
Ethernet-Konnektivität	10/100 Base-T Ethernet
Ethernet Anschluss	RJ45 (socket)
Max. Kapazität der drahtlosen Geräte	250
Webseitenadresse	192.168.1.1
Wi-Fi Access point SSID	WIRELESS_LIGHTING_GATEWAY
Wi-Fi Access point Passwort	WIRELESSGW
Drahtloser Frequenzbereich (868 MHz)	868,150 - 868,450MHz
Drahtlose Sendeleistung (868 MHz)	11dBm
Standard-RF-Kanal	2 (868,150MHz)
Standard-SID (hexadezimal)	00000001
Standard NKey (hexadezimal)	00000000
Zulassung	EN 300 220-2 V3.1.1, EN 301 489-1 V2.2.0, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 62034, EN 60950-1 RED 2014/53/EU
Umgebungstemperatur	+5° bis +40 °C
Rel. Luftfeuchte	< 95%
Schutzart	IP20
Abmessungen	B: 120 mm H: 80 mm T: 34 mm
Gewicht	156 g
Farbe	Weiß
Material	ABS/PC

### ARTIKELNR.

### BESCHREIBUNG

138091

Wireless Network Master ETH/WiFi 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**