

# Produktdatenblatt

## Touch Nightlight Air

Art. Nr.: 100340



### Produktbeschreibung

Die Touch Nightlight Air ist mit dem T5 Loxone Standard ausgestattet und kann so Beleuchtung, Jalousien und Musik schalten. Das integrierte RGBW Licht kann als Nachtlcht oder zum sanften Wecken in Kombination mit der Weckfunktion verwendet werden. Den zusätzlichen Eingang können Sie zum Aktivieren der Alarmanlage verwenden.

### Technische Daten

#### Elektrische Daten

Spannungsversorgung	5VDC (LPS) via Micro USB
Eingang	7 Berührungspunkte
Umgebungstemperatur	-40...35°C / -40...91°F
Luftfeuchtigkeit	95% r.H. (nicht kondensierend)
Hochfrequenz	868MHz (SRD Band Europe), 915MHz (ISM Band Region 2) max. Power 3.16mW
Verpolungsschutz	Ja

#### Photometrische Daten

Farbtemperatur	typ. 3000k (Warm Weiß), RGB
Lichtstrom max.	typ. 545lm
Farbwiedergabeindex CRI	Ra 80 (Typ 82,2)
UGR	<19


**Produkteigenschaften**

Farben	Weiß: RAL 9003 Signalweiß
Material	ABS
Oberfläche	VDI 3400 Step 33
Glanzgrad	Matt

**Abmessungen & Gewicht**

Abmessungen	120x120x75mm / 4.72x4.72x2.95" (LxWxH)
Gewicht Produkt	395g
Gewicht inkl. Verpackung	667g
Packmaß	190x215x91 mm / 7.48x8.46x3.58" (LxWxH)

**Zertifizierungen & Standards**

Schutzart	IP20
Zertifizierungen	

**Published by**  
**Loxone Electronics GmbH**  
Smart Home 1  
4154 Kollerschlag  
Austria  
Tel: +43 7287 7070-0  
loxone.com

## Datasheet

### Touch Nightlight Air

Part No: 100340



#### About the product

The Touch Nightlight Air features the Loxone Standard T5 touch points to control your lighting, blinds, music, etc. It displays the current time and allows you to set an alarm. There is an integrated RGBW light which you can use as a nightlight or have it gradually come on in order to gently wake you in the lead up to your alarm going off. You can use the additional input to arm your burglar alarm, for example.

#### Technical Data

##### Electrical Data

Power Supply	5VDC (LPS) via Micro USB
Input	7 Touch Points
Ambient Temperature	-40...35°C / -40...91°F
Humidity	95% r.H. (non-condensing)
Radio Frequency	868MHz (SRD Band Europe), 915MHz (ISM Band Region 2) max. Power 3.16mW
Reverse Polarity Protection	Yes

##### Light Properties

Colour Temperature	typ. 3000k (warm white), RGB
Luminous Flux	typ. 545lm max.
Colour Rendering Index (CRI)	Ra 80 (Typ 82,2)
Unified Glare Rating (UGR)	<19


**Product Features**

Colours	White: RAL 9003 Signal white
Material	ABS
Surface	VDI 3400 Step 33
Gloss Level	Matt

**Dimensions & Weight**

Dimensions	120x120x75mm / 4.72x4.72x2.95" (LxWxH)
Product Weight	395g
Weight incl. Packaging	667g
Pack Size	190x215x91mm / 7.48x8.46x3.58" (LxWxH)

**Certifications & Standards**

Safety Rating	IP20
Certification	

**Published by**  
**Loxone Electronics GmbH**  
Smart Home 1  
4154 Kollerschlag  
Austria  
Tel: +43 7287 7070-0  
loxone.com