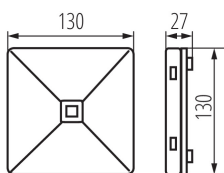


## 27391 ONTEC R M2 302 M ST/W

LED Notleuchte

5902052556762



In öffentlichen Räumen wird Not- oder Panikbeleuchtung eingesetzt, um Panik zu vermeiden. So erreichen Sie die Stelle, an der Sie die Fluchtwegmarkierungen sowie den Fluchtweg selbst erkennen können, je nachdem, welches Prisma in der Leuchte verwendet wird.

### PRODUKTPARAMETER:

**Farbe:** weiß

**Einbauort:** Wand- und Deckenmontage, Oberflächenmontage

**Anwendungsbereich:** innerhalb

**Breite [mm]:** 130

**Höhe (mm):** 27

**Integrierte LED-Lichtquelle:** ja

**Nennspannung [V]:** 220-240 AC

**Nennfrequenz [Hz]:** 50

**Nennleistung (LED) [W]:** 2

**Schutzklasse gegen elektrischen Schlag:** II

**Abdeckungsmaterial:** Kunststoff

**Dioden Typ:** LED SMD

**Lichtstrom [lm]:** 288

**Lichtstrom [lm] (Notbeleuchtungsmodul):** 288

**Farbtemperatur:** kaltweiß

**Umgebungstemperaturbereich [°C]:** 10÷35

**Akkumulator (Typ):** LiFePO4/C

**Akkumulator (Parameter):** 6.4V

**Betriebsart:** Not- und Netzschalter

**Anwendung:** Anti-Panikbeleuchtung

**Betriebszeit im Notbetrieb [h]:** 3

**Standardtest:** ja

**Gehäusematerial:** Kunststoff

**Anschlussart:** Selbstklemmender Würfel

**IP-Klasse (Schutzart):** 20

### PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:

**Ähnliche Farbtemperatur [K]:** 5000

### LOGISTIKDATEN:

**Verpackungsart:** 1

**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 1

**Stückzahl in Großverpackung:** 1

**Netto-Einzelgewicht [g]:** 240

**Grammatür [g]:** 282

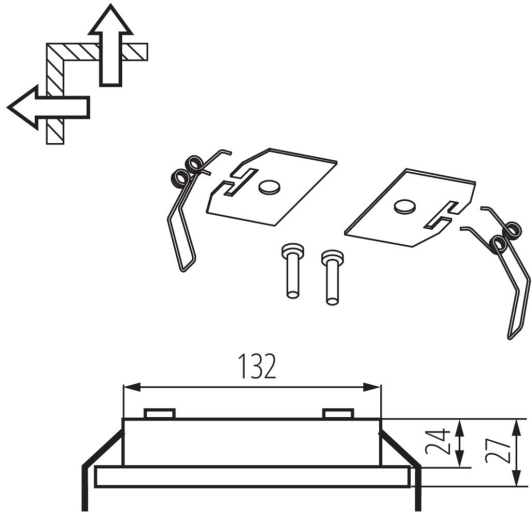
**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 13.5

**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 4

**Höhe der Einzelverpackung [cm]:** 13.5

## 27391 ONTEC R M2 302 M ST/W

### LED Notleuchte



**Kartongewicht [kg]:** 0.282  
**Kartonbreite [cm]:** 15  
**Kartonhöhe [cm]:** 29  
**Kartonlänge [cm]:** 21  
**Kartonvolumen [m³]:** 0.009135