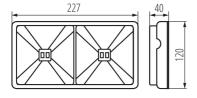


# **27529** ONTEC S 20M1X AT W

LED Notleuchte 5902052527489













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.

## **ALLGEMEINE DATEN:**

Farbe: weiß

Einbauort: Wand-und Deckenmontage, Oberflächenmontage

**Anwendungsbereich**: innerhalb **Integrierte LED-Lichtquelle**: ja

### TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 220-240 AC

Nennfrequenz [Hz]: 50 Nennleistung [W]: 3.8

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: II

Abdeckungsmaterial: Kunststoff

**Dioden Typ**: LED SMD **Lichtstrom [lm]**: 371

Lichtstrom [Im] (Notbeleuchtungsmodul): 371(1h)/154(3h)

Farbtemperatur: kaltweiß

Ähnliche Farbtemperatur [K]: 5000 Umgebungstemperaturbereich [°C]: 5-40

Akkumulator (Typ): LiFePO4/C Akkumulator (Parameter): 3,2V 1,5Ah

Betriebsart: Notschalter, Not-und Netzschalter

**Anwendung**: Anti-Panikbeleuchtung **Betriebszeit im Notbetrieb [h]**: 1/3

Automatischer Test: ja Gehäusematerial: Kunststoff

Anschlussart: Selbstklemmender Würfel

IP-Klasse (Schutzart): 65

#### LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück Verpackungsart: 1

Stückzahl in Zwischenverpackung: 1 Stückzahl in Großverpackung: 1

Erstellt am: 04.04.2024, 09:07

Technische Änderungen vorbehalten. Die in diesem Material enthaltenen Daten sind nicht rechtsverbindlich. Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.





# 27529 ONTEC S 20M1X AT W

# LED Notleuchte



Erstellt am: 04.04.2024, 09:07

Technische Änderungen vorbehalten. Die in diesem Material enthaltenen Daten sind nicht rechtsverbindlich. Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.

