

## Zimmersignalleuchten ZSE-RL-WL-AL2-TS

Datenblatt-Nr.: 300800 / Stand: 2024/05/17



---

**Hersteller:** hospicall GmbH

---

**Produkt:** Zimmersignalleuchten ZSE-RL-WL-AL2-TS

---

**Artikelnummer:** 300800

---

**Bezeichnung neu:** Zimmersignaleinheit ZSE-RL-WL-AL2-TS

---

**Kurzbeschreibung neu:** ZSE-RL-WL-AL2-TS

---

**Bezeichnung alt:** Türschild mit LED-Zimmersignalleuchten weiß/rot/grün/gelb P7

---

**Kurzbeschreibung alt:** TÜRSCHILD-ZL-4-P7

---

**Verwendung:** Rufsystem P7

---

Im Flurbereich jedes Raumes mit Rufmöglichkeit ist zwingend die Zimmersignalleuchte mit rotem Leuchtfeld (Rufe) und grünem Leuchtfeld (Anwesenheit) über oder neben der Eingangstür vorzusehen. Zusätzliche Leuchtfelder (weiß, gelb) für weitere Anwesenheiten und für Zusatzinformationen sind zulässig.

Zimmersignalleuchten ZSE-RL-WL-AL2-TS sind die optoakustischen Zimmersignaleinrichtungen für jeden Raum, in dem sich Patienten/Bewohner oder Pflegepersonal aufhalten können. Die zweifach Einheiten verfügen über eine leicht zu reinigende glatte Oberfläche, eine dezente weiße Leuchtschale mit transluzenten Leuchtkammern, bestückt mit energieeffizienten LEDs in weiß, rot, gelb und grün (v.o.n.u.) sowie ein Beschriftungsfeld. Der Systemanschluss erfolgt über den Zimmerbus und die Funktionsüberwachung durch das übergeordnete Modul oder Terminal

Jung AS500 alpinweiß, antibakteriell

### Funktionen

- Einfache Montage und Installation durch farbig gekennzeichneter Schraub-/Steckklemmen sowie rastende Montage der Zentralplatte auf der Einbaueinheit
- Vierfach-Leuchtkammern, bestückt mit energieeffizienten weißen, roten, grünen und gelben hochleistungs LEDs (v.o.n.u.)

- Anzeige von Bad/WC Ruf (weiß)
- Anzeige von Ruf / Notruf (rot)
- Anzeige von Anwesenheit (grün)
- Anzeige von Anwesenheit 2 (gelb)
- leicht und ohne Zusatzwerkzeuge auswechselbare Schildeinlage
- Zentralplatte mit weißer, transluzenter Leuchtschale
- Die hier aufgeführten Informationen richten sich an geschulte Fachkräfte für Rufanlagen. Die allgemeinen Regeln für Arbeiten an elektrischen Anlagen sind einzuhalten. Eine unsachgemäße Ausführung der Planung, der Installation oder der Wartung kann zur Gefahr für Leben und Gesundheit der Nutzer werden, zum Systemausfall mit Rufverlust führen oder Anlagenteile beschädigen. Beachten Sie unbedingt die geltenden Normen sowie die jeweiligen Hinweise zur Montage, Installation, Wartung und Bedienung.

#### Technische Daten

Versorgungsspannung: 12 V DC

Stromaufnahme aktiv: 130 mA, passiv: 2 mA

Batterietyp:

Gewicht brutto: g

Zertifizierung: CE, REACH, RoHS

Befestigung: rasten, schrauben

Zum Anschluss an:

Zum Anschluss von:

#### Mechanische Eigenschaften

Maße (H x B x T): 152 x 81 x 65 mm

Gewicht netto: g

Material: ABS, PC

Montage: Einbau in UP-Schalterdose nach DIN 49073

Farbe: weiß, ähnlich RAL 9010

#### Elektrische Schnittstellen:

- 1x Zimmerbus - Schraub-Steck-Klemme - Z-Bus P7 - Bidirektional