

Zimmersignalleuchten ZSE-RL-WL-AL2-NS

Datenblatt-Nr.: 300805 / Stand: 2024/10/09



Hersteller: hospicall GmbH

Produkt: Zimmersignalleuchten ZSE-RL-WL-AL2-NS

Artikelnummer: 300805

Bezeichnung neu: Zimmersignaleinheit ZSE-RL-WL-AL2-NS

Kurzbeschreibung neu: ZSE-RL-WL-AL2-NS

Bezeichnung alt: Namensschild mit LED-Zimmersignalleuchten weiß/rot/grün/gelb P7 zum Anschluss an Zimmerbus

Kurzbeschreibung alt: NAMEN-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 (gelb, weiß) für weitere Anwesenheiten und für Zusatzinformationen (z.B. Rufe aus dem Sanitärbereich) sind zulässig.

Zimmersignalleuchten ZSE-RL-WL-AL2-NS sind die optoakustischen Zimmersignaleinrichtungen für jeden Raum, in dem sich Patienten/Bewohner oder Pflegepersonal aufhalten können. Sie verfügen über eine leicht zu reinigende glatte Oberfläche mit dezenten mattweißen Acrylelementen und energieeffizienten weißen, roten, grünen und gelben LEDs (v.o.n.u.). Ein leicht und ohne Zusatzwerkzeuge auswechselbares Namensschild vermittelt ein wohnliches Ambiente. weiß, rot, gelb und grün Der Systemanschluss erfolgt über den Zimmerbus und die Funktionsüberwachung durch das übergeordnete Modul oder Terminal

Funktionen

- Einfache Installation mit Bus-Anschluss an P7 Zimmerbus
- Leuchtkammern, bestückt mit energieeffizienten Hochleistungs-LEDs
- 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
- Hinweis - für Räume ohne Rufanlage sind reine Namenschilder ZUB-NS-AP ohne Signalfunktion verfügbar
- 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: 100 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): 148 x 100 x 45 mm

Gewicht netto: g

Material: ABS, PC

Montage: Aufputz auf Schalterdose DIN 49073

Farbe: weiß, ähnlich RAL 9010

Elektrische Schnittstellen:

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