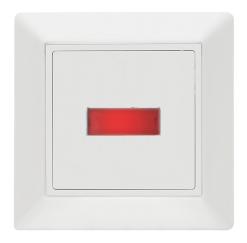


Zimmersignalgeräte ZSG-RL

Datenblatt-Nr.: 310500 / Stand: 2024/05/17



Hersteller: hospicall GmbH		
Produkt	: Zimmersignalgeräte ZSG-RL	
Artikeln	ummer: 310500	
Bezeichr	nung neu: Zimmersignalgerät ZSG-RL	
Kurzbes	chreibung neu: ZSG-RL	
Bezeichr	nung alt: LED-Zimmersignalleuchte 1, rot	
Kurzbes	chreibung alt: ZL-1	
Verwend	lung: Rufsystem P3	

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.

Zimmersignalgeräte ZSG-RL 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, eine dezente weiße Leuchtschale mit transluzenten Leuchtkammern, bestückt mit energieeffizienten LEDs in rot Der Systemanschluss und die Funktionsüberwachung erfolgt über das übergeordnete Zimmermodul oder Zimmerterminal

Funktionen

- Einfache Montage in Standard UP-Dosen (DIN 49073) und Installation am übergeordneten Modul/Terminal durch Schraub-Steck-Klemmen, rastende Montage der Zentralplatte auf der Einbaueinheit
- Hygienische, leicht zu reinigende Oberfläche
- · Weiße Leuchtschale mit transluzenten Leuchtkammern, bestückt mit energieeffizienten LEDs
- Anzeige von Ruf / Notruf (rot)
- Anzeige von Anwesenheit (grün)
- Zum Anschluss an den Gruppenbus bieten Sie Anschlüsse für passive Ruf-/Abstelleinheiten, Ruftaste WC, Abstelltaste WC, Ruftasten Bett sowie Zimmersignalleuchten mit Ruflampe, Ruflampe WC und Anwesenheitslampe



- Überwachung der angeschlossenen Geräte und Bereitstellung der Notfunktion bei Ausfall der Zentrale bzw. bei Störung der Datenverbindung
- 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	Mechanische Eigenschaften
Versorgungsspannung: 24 V DC	Maße (H x B x T): 81 x 81 x 35 mm
Stromaufnahme aktiv: 18 mA, passiv: 0 mA	Gewicht netto: g
Batterietyp:	Material: ABS, PC
Gewicht brutto: g	Montage:
Zertifizierung: CE, REACH, RoHS	Farbe:
Befestigung:	
Zum Anschluss an:	
Zum Anschluss von:	

Elektrische Schnittstellen:

.