

## Ruftaster RT-ZHK

Datenblatt-Nr.: 310090-201 / Stand: 2025/01/18

Hersteller: hospicall GmbH

Produkt: Ruftaster RT-ZHK

Artikelnummer: 310090-201

Bezeichnung neu: RT-ZHK

Kurzbeschreibung neu: RT-ZHK

Bezeichnung alt: Zugtaster mit Beruhigungslampe  
rot Rahmen-u.Abdeckplatten im Design Jung  
AS500 ähnlich RAL 9010

Kurzbeschreibung alt: ZT-JUNG-AS500WW

Verwendung: Rufsst HC3

Für WCs und Nasszellen gelten die besonderen Bestimmungen der DIN VDE 0100. In diesen Räumen dürfen nur die hierfür geeigneten Geräte eingebaut werden. Hierzu sind die Hinweise in der entsprechenden Montage- und Installationsanleitung bzw. im Installationshandbuch zu beachten. Zugtaster und pneumatische Ruftaster in Duschzellen müssen mindestens 20 cm über der höchsten möglichen Position des Brausekopfs angebracht werden. Die Zugschnur soll zwischen 10 und 20 cm über dem Fußboden enden, damit auch auf dem Boden liegende Personen die Zugschnur erreichen können. Bediengeräte für den Pflegedienst sowie Ruf- und Abstelltaster ohne Diagnostik- oder Nebensteckkontakte sind ebenfalls für die Verwendung im Sanitärbereich zugelassen und erfüllen die Anforderung gem. Umweltklasse 2/IPX4. Der Feuchtigkeitsschutz bei UP-Einbau kann durch die Verwendung eines Dichtungsflanschs weiter optimiert werden. Geräte für den Sanitärbereich passen in runde UP-Einbaudosen nach DIN 49073 und zu vielen Schalterprogrammen mit 55er Abdeckung. Standardmäßig werden alle Produkte im Schalterprogramm Jung AS500 alpinweiß, antibakteriell geliefert. Alternativen finden Sie im Katalog P7 auf den letzten Seiten.

Ruftaster RT-ZHK verfügen über eine antibakterielle Oberfläche, Zugschnur, Haken und Knauf mit Pflegedienstsymbol zur Rufauslösung sowie ein Finde-/Beruhigungslicht rot

Jung AS500 alpinweiß, antibakteriell

### Funktionen

- Ruf-/Notrufauslösung über Zugschnur
- Finde-/Beruhigungslicht rot
- Zugschnur zwei Meter, dtex 1100 Polyester, ummantelt mit PVC, Bruchlast max. 20 daN
- Knauf rot, ähnlich RAL 3020, mit Pflegedienstsymbol

- geeignet zur Wand- oder Deckenmontage
- 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: 24 V DC

Stromaufnahme aktiv: 20 mA, passiv: 1 mA

Batterietyp:

Gewicht brutto: 126 g

Zertifizierung: CE, REACH, RoHS

Befestigung: rasten, schrauben

Zum Anschluss an:

Zum Anschluss von:

#### Mechanische Eigenschaften

Maße (H x B x T): x 81 x 30 mm

Gewicht netto: 126 g

Material: ABS, PC, PVC

Montage: Wand- und Deckenmontage

Farbe:

#### Elektrische Schnittstellen:

- 1x Spannung 24V - Schraubklemme - analog - OUT