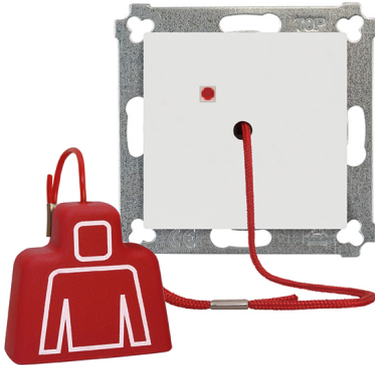


Rufeinheiten RE-ZHK

Datenblatt-Nr.: HP70680 / Stand: 2026/01/12



Hersteller: hospicall GmbH

Produkt: Rufeinheiten RE-ZHK

Artikelnummer: HP70680

Bezeichnung neu: Rufeinheit RE-ZHK

Kurzbeschreibung neu: RE-ZHK

Bezeichnung alt: Rufeinheit mit Zugschnur
Wickler, Haken und Knauf sowie Finde-
/Beruhigungslicht rot

Kurzbeschreibung alt: RE-ZHK

Verwendung: Rufsystem P7

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.

Rufeinheiten RE-ZHK sind die sicheren Rufeinrichtungen für Bewohner / Patienten im Sanitärbereich. Die Montage erfolgt oberhalb des höchsten Wasseraustritts in Standard UP-Dosen (tiefe Bauform) und die farblich codierten Schraub-/Steckklemmen ermöglichen eine einfache und fehlerfreie Installation am Zimmerbus. Die Zentralplatten (passend zu Designrahmen für 55er Zentralplatten) verfügen über eine hygienische, leicht zu reinigende und antibakterielle Folienoberfläche mit einer 2100 mm langen roten Zugschnur, Haken und rotem Knauf mit Pflegesymbol. Für eine sichere Bedienung kann die Zugschnur für die Rufauslösung mittels beiliegendem Schnurwickler so eingekürzt werden, dass sie auch von auf dem Boden liegenden Personen leicht erreichbar ist. Die Einheit verfügt über ein Finde-/ Beruhigungslicht rot (schwach leuchtend) im Ruhezustand

und (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung. Der Zentraleinsatz wird verschraubt und ist auch für die Deckenmontage geeignet.

Passend zu Designrahmen mit 55 mm Stichmaß

Funktionen

- Einfache Montage und Installation durch farbig gekennzeichnete Schraub-Steck-Klemmen in Standard UP-Dosen (tiefe Bauform), oberhalb des höchsten Wasseraustritts
- Für die Deckenmontage geeignet
- Hygienische, leicht zu reinigende antibakterielle Oberfläche
- Zentralplatten passend zu Designrahmen für 55er Zentralplatten
- Ruf-/Notrufauslösung durch Zugtaster mit Zugschnur und Knauf rot mit Pflegedienstsymbol, Status-LED rot
- Zugschnur rot, 2100 mm lang, Polyester ummantelt mit PVC, antibakteriell, Bruchlast: < 20daN
- Schnurwickler zur optimalen, reversiblen Anpassung der Rufschnurlänge
- Zubehör:
- Dichtflansche (ZUB-DF-UP) zur Verbesserung des Feuchtigkeitsschutzes bei ungünstigen Montageumgebungen (unebene Untergründe, Fugen etc.)
- Alternative Zugschnur mit besonderem Strangulierschutz (Abrisskraft kleiner 10daN), Art. Nr. 310099
- 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: 16 mA, passiv: 1.6 mA

Batterietyp:

Gewicht brutto: 46 g

Zertifizierung: CE, REACH, RoHS

Befestigung: rasten, schrauben

Zum Anschluss an: ZB

Zum Anschluss von:

Mechanische Eigenschaften

Maße (H x B x T): 71 x 71 x 45 mm

Gewicht netto: 46 g

Material: ABS, PC

Montage: Einbau in UP-Schaltdose nach DIN 49073

Farbe: weiß, ähnlich RAL 9010

Elektrische Schnittstellen:

-