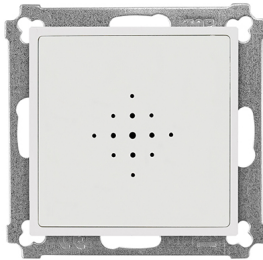


Lautsprecher ZUS-AE-LS

Datenblatt-Nr.: HP70850 / Stand: 2026/01/12



Hersteller: hospicall GmbH

Produkt: Lautsprecher ZUS-AE-LS

Artikelnummer: HP70850

Bezeichnung neu: Lautsprecher ZUS-AE-LS

Kurzbeschreibung neu: ZUS-AE-LS

Bezeichnung alt: Anschlusseinrichtung für freie, bettenweise Sprachkommunikation über Lautsprecher zum Anschluss an geeignete Rufeinheiten

Kurzbeschreibung alt: ZUS-AE-LS

Verwendung: Rufsystem P7

Jedem Bett muss eine Einrichtung zur Rufauslösung zugeordnet sein, die vom Patienten bequem und sicher erreichbar ist. Die Geräte von hospicall erfüllen nicht nur diese Anforderung der DIN VDE 0834-1, sondern berücksichtigen neben der intuitiven Bedienung durch die Patienten/Bewohner auch die Belange des Pflegedienstes bzw. der Haustechnik. Die hospicall Rufeinheiten passen in Standard-UP-Einbaudosen nach DIN 49073 und zu vielen Schalterprogrammen.

Lautsprecher ZUS-AE-LS als Ergänzung der Rufeinheiten mit Nebensteckkontakt (außer Versionen mit Ton oder ELA) für die freie bettenweise Sprachkommunikation.

Passend zu Designrahmen mit 55 mm Stichmaß

Funktionen

- Lautsprechereinheit für die freie bettenweise Sprachkommunikation
- Passend zu P7 Rufeinheiten mit Nebensteckkontakt NS oder NSM ohne TV-Ton oder ELA-Einspeisung
-

- 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:

Stromaufnahme aktiv: mA, passiv: mA

Batterietyp:

Gewicht brutto: g

Zertifizierung: CE, REACH, RoHS

Befestigung: rasten, schrauben

Zum Anschluss an: LS

Zum Anschluss von:

Mechanische Eigenschaften

Maße (H x B x T): 71 x 71 x 45 mm

Gewicht netto: g

Material: ABS, PC

Montage: Einbau in UP-Schalterdose nach DIN 49073

Farbe: weiß, ähnlich RAL 9010

Elektrische Schnittstellen:

-