



DEUTSCH
MONTAGEANLEITUNG FÜR DEN ELEKTROINSTALLATEUR

FUNKTION UND VERWENDUNGSZWECK

Das CallOne Handmodul (SE-C/Ha) ist eine Signalleuchte, die in Krankenhäusern und Seniorenheimen verwendet werden kann, um bei Bedarf oder in Notfällen das Pflegepersonal zu rufen. Die Signalleuchte wird über einen Magnetkontakt mit dem Wandanschluss verbunden (CallOne wallmount). An der Signalleuchte befinden sich 5 Knöpfe: Ruf Pflegepersonal (großer oranger Knopf), 2 Leuchtknöpfe (zu konfigurieren, welche Leuchten im Zimmer über welchen Knopf zu bedienen sind), Screen oben, Screen unten.

INSTALLATION

Der CallOne Handmodul wird mittels eines Magnetkontakts mit der CallOne Wandhalterung verbunden. Es ist ausreichend, den Stecker in die Nähe des Wandanschlusses zu bringen, um eine Verbindung herzustellen. Er muss nicht speziell ausgerichtet werden.

KONFIGURATION

Sobald das CallOne Handmodul mit dem Wandanschluss (CallOne wallmount) verbunden ist, aktiviert es den Registrierungsprozess. Falls der Wandanschluss bereits länger installiert ist, muss dieser eventuell zurückgesetzt werden (Sicherung aus- und wieder einschalten). Sobald der Registrierungsprozess abgeschlossen ist, kann der CallOne mithilfe der One Smartphone App konfiguriert werden. Weitere Informationen zur Inbetriebnahme finden Sie im ONE Installationshandbuch oder auf www.ONESmartControl.com/support.

GARANTIE

ONE garantiert die perfekte Verarbeitung dieses Produkts gemäß den Spezifikationen für einen Zeitraum von 24 Monaten nach Lieferung durch ONE. Die Garantie verfällt bei Öffnung oder dem Versuch einer Öffnung des Gerätes und bei falscher Installation/Konfiguration.

TECHNISCHE DATEN

Name	CallOne Signalleuchte
Typenbezeichnung	SE-C/Ha
Nominale Eingangsspannung/Frequenz	5V
Gemessene Leistung	0,2 W
Schutzklasse (trockene Räume)	IP20 EN 60529
Zugelassene Umgebungfeuchtigkeit (bei Lagerung)	-20 °C ...+70 °C
Zugelassene Umgebungstemperatur (in Betrieb)	0 °C ...+35 °C
Zugelassene Umgebungfeuchtigkeit (in Betrieb)	≤ 80 % relative Feuchtigkeit nicht kondensierend
Gewicht ohne Verpackung	+/- 0.13 kg