

Stimmungsbedienung Niko Home Control

550-13041

4 Jahre
Garantie

Diese Bedienung ist direkt mit der Installation verbunden und dient dazu, eine gewünschte Stimmung einzustellen und abzurufen. Stimmungen können auch automatisch über Sensoren abgerufen werden. Diese Bedienung wird in einer Unterputzdose in einer Höhe von 140 bis 150 cm über der Bodenoberfläche montiert.

Technische Daten

Stimmungsbedienung Niko Home Control.

- Funktion: Mit der Raumstimmungssteuerung kann der Bewohner eine der vorprogrammierten Raumstimmungseinstellungen wählen. Eine Raumstimmungseinstellung ist eine Kombination von Einstellungen in Bezug auf Beleuchtung, Rollläden, Markisen usw. Raumstimmungseinstellungen werden während der Programmierung der Installation gespeichert. Die Software enthält 20 Piktogramme, von denen maximal acht ausgewählt werden können. Jedem dieser acht Piktogramme werden dann eine oder mehrere Aktionen zugeordnet, um die ideale Raumstimmung für jede Gelegenheit zu schaffen. Taster mit Display sind in einer Brücke integriert.
- Bildschirmtyp: Beleuchtetes Farbdisplay mit Abmessungen 45 x 45 x 32 (HxBxT)
- Eingangsspannung: 26 Vdc (SELV, Sicherheitskleinspannung)
- Einbaurahmen
 - Metalldicke 1 mm
 - nach dem Schneiden an allen Seiten glänzend verzinkt, auch an den Schnittseiten
 - mit 4 Schraubnuten mit Schraubloch von 7 mm
 - mit 4 Schraublöchern ausgestattet (mit Schraubsymbol markiert) mit einem Durchmesser von 3 mm zur Montage auf Paneelen
- Art der Befestigung
 - mit Schrauben, zur einfachen Befestigung in Unterputzdose mit Greifflächen
- Mittenabstand
 - horizontale und vertikale Verbindung mit Mittenabstand 71 mm
 - schnelle und reibungslose horizontale Verbindung mehrerer Sockel durch aufgefaltete Schwalbenschwänze an der linken und rechten Seite
 - zusätzliche Robustheit durch aufgefaltete Ränder an der Außenseite des Sockels sowie die Fortsetzung nach Innen
- Endhalter: Der Einbaurahmen ist oben und unten mit einem dunkelgrauen Endhalter aus Kunststoff ausgestattet. Dieser Halter ist aus Polykarbonat + ASA gefertigt und über ein Schmelzverfahren mit dem Einbaurahmen verbunden. Die Ecken der beiden Endhalter sind mit rechteckigen Öffnungen (7,9 x 1,5 mm) versehen, in welchen sich jeweils ein multi-positionierbarer Schnapphaken befindet. Die 4 rechteckigen Öffnungen sorgen dafür, dass bei unsorgfältiger Putzarbeit die Blende dank der Schnapphaken eng anliegend an der Wand befestigt werden kann. Dies funktioniert in zwei Richtungen: Wenn die Unterputzdose aus dem Putz herausragt, überbrücken die multi-positionierbaren Schnapphaken einen Spielraum von 1 bis 1,2 mm; wenn die Unterputzdose zu tief im Putz eingesunken ist, können sie Schnapphaken einen Spielraum von bis zu 1,8 mm überbrücken. Die Endhalter sind zudem mit 4 runden Öffnungen versehen, die dafür sorgen,



niko

dass die Blende korrekt positioniert werden kann im Verhältnis zur Abdeckung.

- Abmessungen (HxBxT): 73.1 mm
- Kennzeichnung: CE

