

Niko lysdæmper KNX®

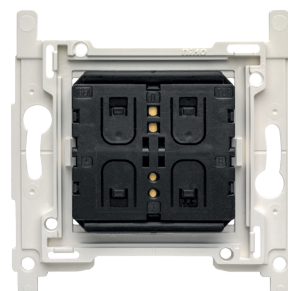
360-31001

4 års
garanti

Denne trådløse og batteriløse lysdæmper i Niko design kan fungere som en afbryder, en dæmper, en betjening til rulleskodder eller en scenarievælger i et KNX® system. Denne lysdæmper arbejder sammen med KNX® trådløs mediakobler (360-33001), der sender KNX® kommandoer til KNX® bussen. Sådan kan du nemt udvide dit KNX® system uden at bryde vægge ned eller trække ekstra kabler. Følg retningslinjerne for installation og trådløs kommunikation for at opnå de bedste resultater.

Konfigurer lysdæmpertrykkene med den ETS-software, som du finder på KNX® foreningens hjemmeside sammen med KNX® programmeringsadapteren (360-39001). Følgende kommunikationsenheder kan tilsluttes trykkene: enkelt kanal, dæmper og rulleskodedbetjening. De understøttede funktioner er: tænd, sluk, mørkere, lysere, scenarienummer, send værdi i procent, i vinkel, i 2 bits, i 8 bits. Du kan konfigurere op til seks trykkombinationer.

Lysdæmperen kan monteres i en Eurodåse, der er skruet på væggen (skruer medfølger ikke) eller limes på en flad overflade med dobbeltklæbende tape (medfølger). En afdækning og rammer skal bestilles separat. Lysdæmperen kan kombineres med alle Niko Pure, Niko Intense og Niko Original rammer i den farve, du ønsker.



Tekniske data

Niko lysdæmper KNX®.

- Strømforsyning: integreret kinetisk spændingskilde
- Konfiguration: ETS5-software
- Modulation: frekvens skifte modulation (FSK)
- Datahastighed: 16.384 kbps
- Monteringshøjde: 110 cm
- Temperatur (opbevaring / drift): -20 op til +45 °C
- Maksimal rækkevidde (indendørs): op til 30 m
- Antenne: integreret antenne
- Vægt: 22 g
- Kapslingsklasse: IP20
- Antal tryk: 4 tryk

- Kommunikationsprotokol: KNX®-RF
- Maksimal feltstyrke: -2 dBm
- Driftsfrekvens: 0.8683 GHz
- Fastgørelsesmetode

skruefastgørelse eller limning

- Dimensioner (HxBxD): 85 x 85 x 15 mm
- Godkendelse: CE

niko



Tilslutningsskema

