



## LK IHC® Wireless Batteritryk LK FUGA 2 slutte

lysegrå

**Vare nr.:** 505 D 5001  
**EL nr.:** 10 92 001 595  
**EAN nr.:** 57 03 302 127 073



5 703302 127073

hvid

**Vare nr.:** 505 D 6001  
**EL nr.:** 10 92 001 524  
**EAN nr.:** 57 03 302 127 035



5 703302 127035

koksgrå

**Vare nr.:** 505 D 8001  
**EL nr.:** 10 92 001 582  
**EAN nr.:** 57 03 302 127 042



5 703302 127042

Pakning: 1.0 stk.

## Produkt beskrivelse

### Anvendelse

Anvendes til trådløs fjernbetjening af lamper og andet elektrisk udstyr. Batteritrykket kan ved hjælp af simpel programmering kobles sammen med andre LK IHC Wireless komponenter. Hvis der ønskes en mere avanceret programmering kan batteritrykket kobles til LK IHC controller Visual 820B1202 og 820B1400.

### Konstruktion

Batteritrykket's tangenter kan aktiveres i begge sider. For at få adgang til programmeringsknapperne og lysdioderne skal øverste tangenter afmonteres. Batteritrykket er forsynet med et batteri af typen CR2032. Batteritrykket kan monteres i dåse eller direkte på væg med træskruer. Alternativt kan trykket limes eller klistres fast. Der medleveres 1 tænd/sluk tangent, 1 op/ned tangent og 1 tangentaftdækning.

### Tekniske data

Kapslingsklasse:	IP20.
Sendefrekvens:	868 MHz.
Luftfugtighed:	20% - 95% ikke kondenserende.
EMC direktiv:	89/336/EEC.
Standarder:	EN 61000-6-2, EN 61000-6-3, ETSI EN300220, ETSI EN301489.
R&TTE direktiv:	99/5/EEC.
Mærkespænding:	Batteri 3 V knapcelle type CR2032.
Driftstemperatur:	- 5 °C til + 50 °C.
Batteri levetid:	Afhængig af brugsmønster, typisk 5-7 år (ca. 20000 koblinger @ 20°C).
Modul:	1 M.
Elektronisk vejledning:	Se online kataloget.