



85145177



IP20

## KNX RF tlačítko 1-násobné, quicklink, K.5, alu mat, lak.

Technický list

### Funkce

- Přídavné funkce ETS: +6 scén, 1 tlačítkového ovládní nahoru/dolů, provozní režim Zap/Vyp, stmívací hodnota, ukazatel jasu, tlačítko, ukazatel stavu, nucené řízení
- funkce reset (nastavení z výroby)
- uložení scén lze blokovat
- Funkce quicklink: spínání, stmívání, žaluzie, 2 scén, časové spínání, tlačítko zavírače, paměť

### Ovládací a signalizační prvky

- Obslužné plochy s možností konfigurace jako ovládní jedné nebo dvou ploch
- s tlačítkem pro konfiguraci a funkce

### Připojení

Rádiový protokol	Rádio KNX
Kategorie příjemce	2

### Výkon

Rádio - vysílací výkon	< 10 mW
------------------------	---------

### Měření

relativní vlhkost vzduchu (bez orosení)	0...65 % (bez kondenzace)
---	---------------------------

### Materiály

Barva designových čar	hliník
Barva RAL	RAL 9006 - bílý hliník
Materiál/zpracování materiálu	lakované termoplast
Povrch	matné

### Připojení

- Integrace via rádio KNX mediální spojka do systému KNX-TP

### Nastavení

- konfigurace quicklink bez použití nástrojů pomocí tlačítek a LED

### Zařízení

Počet rádiových kanálů	2
Počet propojení quicklink	max. 20 vysílačů/přijímačů
Transmitter duty cycle	1 %

- Zapínací jas ovládací plochy při konfiguraci se stmívacími vložkami se zajištěním proti výpadku sítě, s možností uložení

### Bezpečnost

- s ochranou proti demontáži

**Podmínky použití**

Provozní teplota	-5...45 °C
- nízká potřeba vlastní energie	

**Identifikace**

Profese / aplikace	Řízení světla, KNX rádiové - ovládací systémy
Hlavní designová linie	Berker K.5
Sekundární designová(é) linie	Berker K.5