



Indoor 180-KNXs-DX bez rámečku Set 93525-92631

- Napětí: z KNX-BUS-sítě
- Rozměry: (bez rámečku) 70 x 70 x 61 mm
- Elektřina: 12 mA

Objednací údaje

Označení	Barva	Č. zboží
Indoor 180-KNXs-DX bez rámečku	-	93525
rám IP20 Indoor 180	dopravní bílá	92631

Technické údaje

Napětí:	z KNX-BUS-sítě
Rozměry:	(bez rámečku) 70 x 70 x 61 mm
Elektřina:	12 mA
Detekční rozsah:	vodorovný 180° (montáž na stěnu)
Dosah:	max. 10 m křížem max. 3 m přímo
Sledovaná oblast (pohyb křížem):	150 m ² / 1.1 m montážní výška
Montážní výška min./max./doporučená:	1 m / 2.2 m / 1.1 m
Stupeň krytí:	IP20 / třída III
Odolnost vůči rázu:	IK05
Rozsah měření teploty:	-5 °C až +45 °C
Okolní teplota:	-25 °C až +55 °C
Bydlení:	obal UV a nárazuvzdorný polykarbonát dopravní bílá mat, podobný RAL9016 (92631)
Barva materiál:	
Počet světelných senzorů:	1
Počet PIR senzorů:	1
KNX TP 256:	Ano
KNX Secure:	Ano
Orientační světlo:	5 - 100 % / OFF / 1 min - 255 min
Noční osvětlení:	5 - 100 %
Nastavená hodnota jasu:	5 - 2000 lux

Informace o produktu

Set : Indoor 180-KNXs-DX bez rámečku + rám IP20
Indoor 180 dopravní bílá mat, podobný RAL9016

Detektor přítomnosti KNX s integrovanou sběrníkovou spojkou, zvláště pro instalaci na zdi.

KNX Secure ready

HCL/RGB ovládání

Parametrizace podle ETS 5 pro integraci v KNX BUS systému

Individuální adaptace pohybového senzoru citlivosti.

Měření míšeného světla díky vnitřnímu světelnému senzoru.

Inteligentní semi-automatický režim, regulační režim nezávislý na přítomnosti (fotoelektronický spínač), plně automatický režim.

1x světlo (pro regulaci nebo přepínání), 1x slave výstup, 3 oddělené HVAC-bloky

Regulace tří světelných skupin přes offset (externí vliv možný).

Krátká přítomnost, samočinný čas sledování, funkce chodby.

Různé zamykací funkce.

Měkký start.

Dva logické moduly.

Vyvolání světelných scén.

Deaktivovatelné indikátory stavu

Tepelný a hlukový senzor.

Databázi výrobků pro import do databáze ETS je možné stáhnout z domovské stránky B.E.G.

Oblast detekce lze rozšířit díky režimu master-slave.

Extenzivní možnosti optimalizace pro měření světla.

Měřená hodnota světla se sdělí do sběrnice.

Adaptace tlumicí křivky.

Obousměrné dálkové ovládání s IR adaptérem a B.E.G.
Aplikací do chytrého telefonu

PIN

IR možnost dálkového ovládání přes IR dálkový ovladač (volitelně).

IR možnost dálkového ovládání přes 5 tlačítek dálkového ovladače, programovatelné podle výběru (příslušenství).

Programovací tlačítko (fyzická adresa) je možné ovládat přes dálkové ovládání.

Režim HVAC (1=komfortní, 2=pohotovostní, 3=ekonomický,
4=nemrzoucí/tepelná ochrana)

Manuální vliv přes externí tlačítka KNX možný.

Funkční ovládání (tlukot srdce, cyklické odesílání).

Simulace přítomnosti

Nucené vypnutí.

Centrální funkce vypnutí.

Varování před vypnutím.

Funkce svícení s volně parametrizovatelnou dobou svícení
1-100 hodin

Chování při vrácení napětí na sběrnici lze definovat podle
volby.

Variabilní bezpečnostní pauza po vypnutí světel.



Položky sady

Pro získání sady podle technické specifikace objednejte uvedené položky.



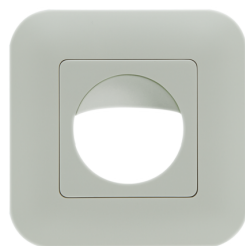
Indoor 180-KNXs-DX bez rámečku

Č. zboží: 93525

Napětí: z KNX-BUS-sítě

Rozměry: (bez rámečku) 70 x 70 x 61 mm

Elektřina: 12 mA



rám IP20 Indoor 180

Č. zboží: 92631

Rozměry: 86 x 86 mm

Stupeň krytí: IP20

Bydlení: obal UV a nárazuvzdorný polykarbonát