



PD11-KNXs-FLAT-ST-FC Set 93522-92833-92994

- Napětí: z KNX-BUS-sítě
- Rozměry: $\varnothing 52 \times 48 \text{ mm} + \varnothing 104 \text{ mm}$ (92833) + $54 \times 54 \times 2.6 \text{ mm}$ (92994)
- Elektřina: 12 mA

Objednací údaje

Označení	Barva	Č. zboží
PD11-KNXs-FLAT-ST-FC	bílá	93522
FM-adaptér set / PD11	bílá	92833
čtvercový designový rám PD11-FC	bílá	92994

Technické údaje

Napětí:	z KNX-BUS-sítě
Rozměry:	Ø 52 x 48 mm + Ø 104 mm (92833) + 54 x 54 x 2.6 mm (92994)
Elektřina:	12 mA
Detekční rozsah:	vodorovný 360° (stropní montáž) max. Ø 9 m křížem max. Ø 6 m přímo max. Ø 3 m sedící
Dosah:	
Sledovaná oblast (pohyb křížem):	63 m ² / 2.5 m montážní výška
Montážní výška min./max./doporučená:	2 m / 5 m / 2.5 m
Stupeň krytí:	IP54 / třída III
Odolnost vůči rázu:	IK02
Okolní teplota:	-25 °C až +55 °C
Bydlení:	obal UV a nárazuvzdorný polykarbonát
Barva materiál:	bílá mat, podobný RAL9010 (92994)
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 : PD11-KNXs-FLAT-ST-FC + FM-adaptér set / PD11 bílá + čtvercový designový rám PD11-FC bílá mat, podobný RAL9010

Obzvláště plochý detektor přítomnosti KNX s integrovaným sběrníkovým vazebním členem KNX-BUS

KNX Secure ready

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.

Vyvolání světelných scén.

Deaktivovatelné indikátory stavu

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).

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).

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.

S příslušenstvím dostupným také pro nástěnné zásuvky.



Položky sady

Pro získání sady podle technické specifikace objednejte uvedené položky.



PD11-KNXs-FLAT-ST-FC
Č. zboží: 93522

Napětí: z KNX-BUS-sítě
Rozměry: Ø 52 x 48 mm
Elektřina: 12 mA



FM-adaptér set / PD11
Č. zboží: 92833

Rozměry: Ø 104 mm
Barva materiál: bílá



čtvercový designový rám PD11-FC
Č. zboží: 92994

Rozměry: 54 x 54 x 2.6 mm
Bydlení: obal UV a nárazuvzdorný polykarbonát
Barva materiál: bílá mat, podobný RAL9010