



PD2N-KNXs-BA-FM Set 93534-93307

- Napětí: z KNX-BUS-sítě
- Rozměry: **Ø 106 x 42 mm + Ø 109 x 19 mm (93307)**
- Elektřina: 12 mA

Order data

Designation	Barva	Art.No
PD2N-KNXs-BA-FM	bílá	93534
SM montážní sada IP54 PD2N- / PD4N-FM	bílá	93307

Technical data

Napětí:	z KNX-BUS-sítě
Rozměry:	Ø 106 x 42 mm + Ø 109 x 19 mm (93307)
Elektřina:	12 mA
Detekční rozsah:	vodorovný 360° (stropní montáž) max. Ø 10 m křížem max. Ø 6 m přímo max. Ø 4 m sedící
Dosah:	
Sledovaná oblast (pohyb křížem):	78 m ² / 2.5 m montážní výška
Montážní výška min./max./doporučená:	2 m / 5 m / 2.5 m
Stupeň krytí:	IP20 / třída III + IP54 (93307)
Odolnost vůči rázu:	IK05
Okolní teplota:	-25 °C až +55 °C
Bydlení:	obal UV a nárazuvzdorný polykarbonát
Barva materiál:	bílá, podobný RAL9010 (93307)
Počet světelných senzorů:	2
Počet PIR senzorů:	1
KNX TP 256:	Ano
KNX Secure:	Ano
Nastavená hodnota jasu:	5 - 2000 lux

Product information

Set : PD2N-KNXs-BA-FM + SM montážní sada IP54
PD2N- / PD4N-FM bílá, podobný RAL9010

Detektor přítomnosti KNX s integrovaným sběrnicevým vazebním členem KNX-BUS

KNX Secure ready

Individuální adaptace pohybového senzoru citlivosti.

Měření míšeného světla díky vnitřnímu a vnějšímu 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

Měkký start.

Deaktivovatelné indikátory stavu

Oblast detekce lze rozšířit díky režimu master-slave.

Extenzivní možnosti optimalizace pro měření světla.

Měřená hodnota světla se sdělí do sběrnice.

Manuální vliv přes externí tlačítka KNX možný.

Chování při vrácení napětí na sběrnici lze definovat podle volby.



Set items

To receive the bundle according to the technical specification, please order the items listed.



PD2N-KNXs-BA-FM

Art.No: 93534

Napětí: z KNX-BUS-sítě
Rozměry: Ø 106 x 42 mm
Elektřina: 12 mA



SM montážní sada IP54 PD2N- / PD4N-FM

Art.No: 93307

Rozměry: Ø 109 x 19 mm
Stupeň krytí: IP54
Barva materiál: bílá, podobný RAL9010