



## PD2N-KNXs-BA-UP Set 93534-93751-93761

KNX PIR jelenlétérzékelő (Basic) 360°-os  
érzékelési szöggel és akár Ø10m átmérőjű  
hatótávolsággal (78 m<sup>2</sup>)

### Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
PD2N-KNXs-BA-UP	fehér	93534
AP/SM szerelőkészlet IP54 PD2N- / PD4N-UP	antracit	93751
Fedőgyűrű PD2N UP	antracit	93761

## Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	KNX-buszon keresztül
Méretek:	<b>Ø 106 x 42 mm + Ø 109 x 19 mm (93751)</b>
Tipikus áramfogyasztás:	12 mA
Érzékelési terület:	vízszintes 360° (felületre szerelhető) max. Ø 10 m áthaladás max. Ø 6 m megközelítés max. Ø 4 m kis mozgások
Érzékelési távolság:	
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél):	78 m <sup>2</sup> / 2.5 m szerelési magasság
Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:	2 m / 5 m / 2.5 m
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	<b>IP20 / III. osztály + IP54 (93751)</b>
Ütésállóság:	IK05
Környezeti hőmérséklet:	-25 °C - +55 °C
Ház:	UV-álló polikarbonát <b>antracit matt, hasonló RAL7016 (93761)</b>
Anyag színe:	
Fényérzékelők száma:	2
PIR szenzorok száma:	1
KNX TP 256:	Igen
KNX Secure:	Igen
Beállított megvilágítási szint:	5 - 2000 Lux

## Termékinformációk

Set : PD2N-KNXs-BA-UP + AP/SM szerelőkészlet IP54 PD2N- / PD4N-UP antracit matt, hasonló RAL7016 + Fedőgyűrű PD2N UP antracit matt, hasonló RAL7016

KNX jelenlét érzékelő beépített KNX buszcsatlakozóval

KNX Secure kompatibilis

Jelenlét (PIR) érzékelő egyedi érzékenység beállítása

Kevert fénymérés belső és külső fényérzékelővel

Intelligens félautomata üzemmód, jelenlét független üzemmód (alkonykapcsoló), teljes automata üzemmód

Egy világításvezérlés kimenet (szabályozás vagy kapcsolás), egy slave kimenet

Lágyindítás

Kikapcsolható állapotjelzők

Az érzékelési terület bővíthető a master-slave üzemmódnak köszönhetően

Kiterjedt optimalizálási lehetőségek a fényméréshez

A mért fényérték továbbítása buszon keresztül

Kézi beavatkozás külső KNX nyomógombokkal lehetséges

Kiválasztható viselkedés a buszfeszültség visszakapcsolása esetére



## Készlet elemei

A csomag műszaki specifikációnak megfelelő megkapásához kérjük, rendelje meg a felsorolt tételeket.



### **PD2N-KNXs-BA-UP**

Cikkszám: 93534

Hálózati feszültség: KNX-buszon keresztül

Méret: Ø 106 x 42 mm

Tipikus áramfogyasztás: 12 mA



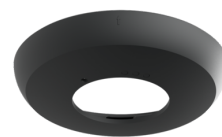
### **AP/SM szerelőkészlet IP54 PD2N- / PD4N-UP**

Cikkszám: 93751

Méret: Ø 109 x 19 mm

Védettség / Érintésvédelmi osztály: IP54

Ház: UV-álló polikarbonát



### **Fedőgyűrű PD2N UP**

Cikkszám: 93761

Méret: Ø 106 x 20 mm

Ütésállóság: IK05

Ház: UV-álló polikarbonát