



PD11-KNXs-FLAT-ST-DE

93522 EAN: 4007529935222

KNX PIR jelenlétérzékelő (standard) 360°-os érzékelési szöggel és akár Ø9m átmérőjű hatótávolsággal (63 m²)

Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
PD11-KNXs-FLAT-ST-DE	fehér	93522

Tartozékok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
BLE-IR-Adapter	fekete	93067
IR-adapter okostelefonokhoz	fekete	92726
IR-PD-KNX	-	92123
UP-adapter készlet / PD11	fehér	92833
Fedőgyűrű PD11 (52 mm)	fekete	92537
Fedőgyűrű PD11	fehér	92692
Négyzetes dizájn keret PD11-DE	fehér	92994
Falon kívüli aljzat PD11	fehér	92121

Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	KNX-buszon keresztül
Méretek:	Ø 52 x 48 mm
Tipikus áramfogyasztás:	12 mA
Érzékelési terület:	vízszintes 360° (felületre szerelhető) max. Ø 9 m áthaladás max. Ø 6 m megközelítés
Érzékelési távolság:	max. Ø 3 m kis mozgások
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél):	63 m ² / 2.5 m szerelési magasság
Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:	2 m / 5 m / 2.5 m
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	IP54 / III. osztály
Ütésállóság:	IK02
Környezeti hőmérséklet:	-25 °C - +55 °C
Ház:	UV-álló polikarbonát
Anyag színe:	fehér matt, hasonló RAL9010
Fényérzékelők száma:	1
PIR szenzorok száma:	1
KNX TP 256:	Igen
KNX Secure:	Igen
Tájékozódási fény:	5 - 100 % / OFF / 1 min - 255 min
Éjszakai fény:	5 - 100 %
Beállított megvilágítási szint:	5 - 2000 Lux

Termékinformációk

Extra lapos KNX jelenlét érzékelő beépített KNX buszcsatlakozóval

KNX Secure kompatibilis

Paraméterezés ETS 5-től a KNX rendszerbe való integráláshoz

Jelenlét (PIR) érzékelő egyedi érzékenység beállítása

A kevert fénymérést a belső fényérzékelő végzi

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

Egy világításvezérlés kimenet (szabályozás vagy kapcsolás), egy slave kimenet, három (elkülönítetten paraméterezhető) HVAC kimenet

Három világítási csoport szabályozása/kapcsolása a világítási érték eltolásával, ofszettel (külső beavatkozás lehetséges)

Rövid jelenlét, önbeálló késleltetési idő, folyosófunkció

Különböző zárolási funkciók

Lágyindítás

Világítási képek behívása

Kikapcsolható állapotjelzők

Az ETS adatbázisba történő importáláshoz szükséges termékadatbázis letölthető a B.E.G. honlapjáról.

Az érzékelési terület bővíthető a master-slave üzemmódnak köszönhetően

Kiterjedt optimalizálási lehetőségek a fényméréshez

A mért fényérték továbbítása buszon keresztül

A dimmelési görbe beállítása

Kétirányú távirányítás IR adapterrel és a B.E.G. mobilapplikációval

PIN kód

Távvezérelhető IR távirányítóval (opcionális)

A programozó gomb (fizikai cím) távvezérléssel működtethető

HVAC üzemmód (1 = komfort, 2 = készenléti, 3 = gazdaságos, 4 = fagy / hővédelem)

Kézi beavatkozás külső KNX nyomógombokkal lehetséges

Funkcióvezérlés (szívverés, ciklikus küldés)

Kényszerített kikapcsolás

Intelligens központi kikapcsolási funkció

Kikapcsolás előjelzés

Fénycső beégetési funkció, az idő 1-100 óra között állítható be

Kiválasztható viselkedés a buszfeszültség visszakapcsolása esetére

Beállítható biztonsági késleltetés a lámpák kikapcsolásához

Süllyesztett szerelés a 92833 tartozékkal, felületre szerelés a 92833 és a 92121 tartozékokkal

Alkalmazási területek:

irodák, tárgyalók, iskolák, óvodák, kórházak



Tartozékok



BLE-IR-Adapter
Cikkszám: 93067

Méreték: 40 x 55 x 103 mm
Anyag színe: fekete
Frekvencia: 2.4 GHz ISM-sáv, GFSK 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



IR-adapter okostelefonokhoz
Cikkszám: 92726

Méreték: 47 x 19 x 10 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály: IP20
Környezeti hőmérséklet: -20 °C - +40 °C



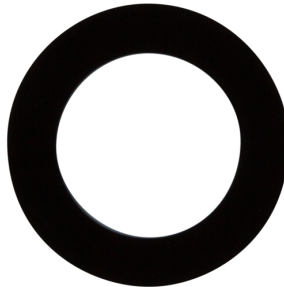
IR-PD-KNX
Cikkszám: 92123

Méreték: 80 x 60 x 8 mm
Anyag színe: -
Akkumulátor: Lítium 3.0 V
0 mAh



UP-adapter készlet / PD11
Cikkszám: 92833

Méreték: Ø 104 mm
Anyag színe: fehér



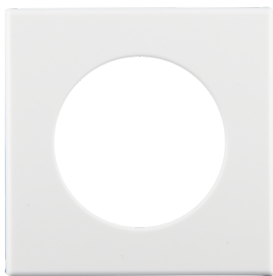
Fedógyűrű PD11 (52 mm)
Cikkszám: 92537

Méreték: Ø 52 x 3 mm
Ház: UV-álló polikarbonát
Anyag színe: fekete, hasonló RAL9005



Fedógyűrű PD11
Cikkszám: 92692

Méreték: Ø 100 x 3 mm
Ház: UV-álló polikarbonát
Anyag színe: fehér matt, hasonló RAL9010



Négyszögletes dizájn keret PD11-DE
Cikkszám: 92994

Méreték: 54 x 54 x 2.6 mm
Ház: UV-álló polikarbonát
Anyag színe: fehér matt, hasonló RAL9010



Falon kívüli aljzat PD11
Cikkszám: 92121

Védettség / Érintésvédelmi osztály: IP54
Ház: UV-álló polikarbonát
Anyag színe: fehér