



PD2N-KNXs-BA-DE

93533 EAN: 4007529935338

- Hálózati feszültség: KNX-BUS-n keresztül
- Méretek: Ø 83 x 55 mm
- Tipikus áramfogyasztás: 12 mA

Order data

Designation	Szín	Art.No
PD2N-KNXs-BA-DE	fehér	93533

Accessories

Designation	Szín	Art.No
Gyűrű PD2N DE	fekete	93773
Gyűrű PD2N DE	matt fehér	93772
Gyűrű PD2N DE	antracit	93771
Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)	fehér	92199
Fali tartó PD2N/4N Typ A	matt fehér	93702
Fali tartó PD2N/4N Typ A	antracit	93701
Fali tartó PD2N/4N Typ A	fehér	93700
Fali tartó PD2N/4N Typ A	fekete	93703
Fali tartó PD2N/4N Typ A	fehér	93164
Takaró lamellák PD2N/PD3N		37367

Technical data

Hálózati feszültség:	KNX-BUS-n keresztül
Méretek:	Ø 83 x 55 mm
Tipikus áramfogyasztás:	12 mA
Érzékelési terület:	vízszintes 360° (Mennyezeti elhelyezés) max. Ø 10 m áthaladás max. Ø 6 m megközelítés
Érzékelési távolság:	max. Ø 4 m kis mozgások
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél):	78 m ² / 2.5 m szerelési magasság
Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:	2 m / 5 m / 2.5 m
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	IP20 / III. osztály
Ütésállóság:	IK05
Környezeti hőmérséklet:	-25 °C - +55 °C
Ház:	Magas UV állóságú polikarbonát
Anyag színe:	fehér matt, hasonló RAL9010
Fényérzékelők száma:	2
PIR szenzorok száma:	1
KNX TP 256:	Igen
KNX Secure:	Igen
Beállított megvilágítási szint:	5 - 2000 Lux

Product information

- KNX jelenlét érzékelő beépített KNX buszcsatlakozóval
 - KNX Secure Ready
 - 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
- Alkalmazási példák:**
irodák, tárgyalók, iskolák, óvodák, kórházak



Accessories



Gyűrű PD2N DE
Art.No: 93773

Méreték: Ø 82 x 13 mm
Ütésállóság: IK05
Ház: Magas UV állóságú polikarbonát



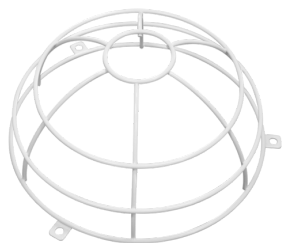
Gyűrű PD2N DE
Art.No: 93772

Méreték: Ø 82 x 13 mm
Ütésállóság: IK05
Ház: Magas UV állóságú polikarbonát



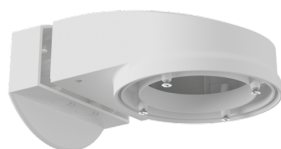
Gyűrű PD2N DE
Art.No: 93771

Méreték: Ø 82 x 13 mm
Ütésállóság: IK05
Ház: Magas UV állóságú polikarbonát



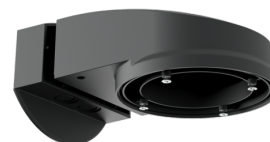
Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)
Art.No: 92199

Méreték: Ø 200 x 90 mm
Ütésállóság: IK09
Ház: felületkezelt fémkosár



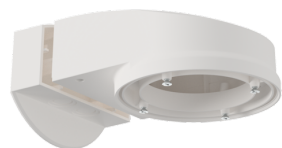
Fali tartó PD2N/4N Typ A
Art.No: 93702

Méreték: 133 x 106 x 66 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP54 / II. osztály
Ház: Magas UV állóságú polikarbonát



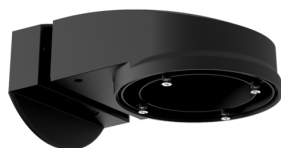
Fali tartó PD2N/4N Typ A
Art.No: 93701

Méreték: 133 x 106 x 66 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP54 / II. osztály
Ház: Magas UV állóságú polikarbonát



Fali tartó PD2N/4N Typ A
Art.No: 93700

Méreték: 133 x 106 x 66 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP54 / II. osztály
Ház: Magas UV állóságú polikarbonát



Fali tartó PD2N/4N Typ A
Art.No: 93703

Méreték: 133 x 106 x 66 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP54 / II. osztály
Ház: Magas UV állóságú polikarbonát



Fali tartó PD2N/4N Typ A
Art.No: 93164

Méreték: 133 x 106 x 66 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP54 /
Ház: Magas UV állóságú polikarbonát



Takaró lamellák PD2N/PD3N

Art.No: 37367

Ház: ABS