

## Indoor 140-L-KNX-DX fedelelet nem tartalmazza

93393 EAN: 4007529933938

- Hálózati feszültség: KNX-BUS-n keresztül
- Méretek: (fedelelet nem tartalmazza) 70 x 70 x 51 mm
- Tipikus áramfogyasztás: 24 mA

### Order data

Designation	Szín	Art.No
Indoor 140-L-KNX-DX fedelelet nem tartalmazza	-	93393

### Accessories

Designation	Szín	Art.No
BLE-IR-Adapter	fekete	93067
IR-PD-KNX	-	92123
IR-PD-KNX-Mini	-	93398
Keret IP20 Indoor 140-L	gyöngyház fehér	94344
Keret IP20 Indoor 140-L	fehér	94343
Keret IP20 Indoor 140-L	fehér	94342
Keret IP20 Indoor 140-L	antracit	94341
Központi fedél Indoor 140 45x45	fehér	38946
Központi fedél Indoor 140 55x55	fehér	94346
Központi fedél Indoor 140 63x63	fehér	94345

## Technical data

Hálózati feszültség:	KNX-BUS-n keresztül
Méretek:	(fedelelet nem tartalmazza) 70 x 70 x 51 mm
Tipikus áramfogyasztás:	24 mA
Érzékelési terület:	vízszintes 120° (Falra szerelhető)
Érzékelési távolság:	max. 8 m áthaladás max. 3 m megközelítés
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél):	67 m <sup>2</sup> / 1.1 m szerelési magasság
Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:	1 m / 1.2 m / 1.1 m
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	IP20 / III. osztály
Ütésállóság:	IK07
Hőmérsékletmérési tartomány:	-5 °C - +45 °C
Környezeti hőmérséklet:	-25 °C - +55 °C
Ház:	Magas UV állóságú polikarbonát
Anyag színe:	-
Fényérzékelők száma:	1
PIR szenzorok száma:	1
KNX TP 256:	Igen
Tájékoztató fény:	5 - 100 % / OFF / 1 min - 255 min
Éjszakai fény:	5 - 100 %
Beállított megvilágítási szint:	5 - 2000 Lux

## Product information

Fali KNX jelenlét érzékelő beépített KNX buszcsatlakozóval

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

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

Két logikai modul

Jelenlét (PIR) érzékelő egyedi érzékenység beállítása

A kevert fénymérést a belső fényérzékelő végzi

Hőmérséklet-érzékelő

Különböző zárolási funkciók

Az állapotjelző LED-ek aktiválhatók / deaktiválhatók

A programozó gomb (fizikai cím) távvezérléssel működtethető

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

Rövid jelenlét, önbeálló késleltetési idő, folyosófunkció

Világítási képek behívása

Beépített lefelé irányuló világítás, tájékoztató vagy éjszakai fény funkcióval

Beépített nyomógomb (két funkció programozható)

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

5 gombos infravörös távirányítóval működtethető (tartozék)

Jelenlét szimuláció

Az érzékelési terület bővíthető a master-slave üzemmódnak köszönhetően

Kiterjedt optimalizálási lehetőségek a fény méréshez

A mért fényérték továbbítása buszon keresztül

Távvezérelhető IR távirányítóval (opcionális)

PIN kód

Kézi beavatkozás külső KNX nyomógombokkal lehetséges

Funkcióvezérlés (szívverés, ciklikus küldés)

Kényszerített kikapcsolás

Intelligens központi kikapcsolási funkció

Kikapcsolás előjelzés

Kiválasztható viselkedés a buszfeszültség visszakapcsolása esetére

Beállítható biztonsági késleltetés a lámpák kikapcsolásához

Paraméterezés ETS 4-gyel a KNX rendszerbe történő integráláshoz

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

A dimmelési görbe beállítása

A reflexiós tényező meghatározása, pl. íróasztalon, az opcionális BLE-IR adapterrel

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

Lágyindítás

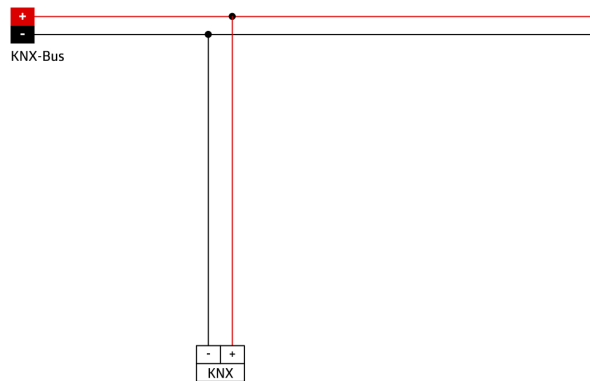
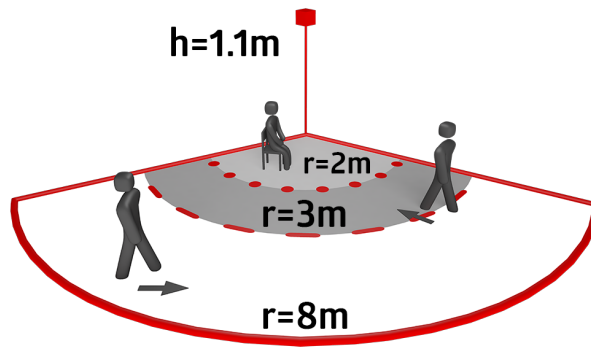
Különböző gyártók keretrendszereivel együtt használható központi fedelek

B.E.G. keretek és fedelek más gyártók rendszerével történő kombinációhoz

Kérjük, külön rendeljen keretet, különböző színekben elérhető

**Alkalmazási példák:**

folyosók, mélygarázsok, előcsarnokok, lépcsőházak, mosdók, tároló helyiségek



## Accessories



### BLE-IR-Adapter

Art.No: 93067

Méreték: 40 x 55 x 103 mm

Anyag színe: fekete

Frekvencia: 2.4 GHz ISM band, GFSK 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



### Keret IP20 Indoor 140-L

Art.No: 94344

Méreték: 88 x 88 mm, belső méretek 63 x 63 mm

Védettség / Érintésvédelmi osztály: IP20 / II. osztály

Anyag színe: gyöngyház fehér matt, hasonló RAL1013



### Keret IP20 Indoor 140-L

Art.No: 94341

Méreték: 88 x 88 mm, belső méretek 63 x 63 mm

Védettség / Érintésvédelmi osztály: IP20 / II. osztály

Anyag színe: antracit matt, hasonló RAL7021



### IR-PD-KNX

Art.No: 92123

Méreték: 80 x 60 x 8 mm

Anyag színe: -

Akkumulátor: Lítium 3.0 V <BR>0 mAh



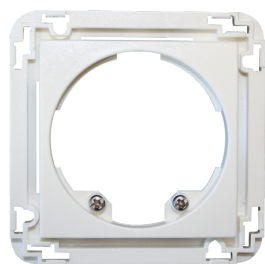
### Keret IP20 Indoor 140-L

Art.No: 94343

Méreték: 88 x 88 mm, belső méretek 63 x 63 mm

Védettség / Érintésvédelmi osztály: IP20 / II. osztály

Anyag színe: fehér matt, hasonló RAL9010



### Központi fedél Indoor 140 45x45

Art.No: 38946

Méreték: 45 x 45 mm

Védettség / Érintésvédelmi osztály: IP20 / II. osztály

Anyag színe: fehér fényes, hasonló RAL9010



### IR-PD-KNX-Mini

Art.No: 93398

Méreték: 57 x 35 x 7 mm

Anyag színe: -

Akkumulátor: Lítium 3.0 V <BR>0 mAh



### Keret IP20 Indoor 140-L

Art.No: 94342

Méreték: 88 x 88 mm, belső méretek 63 x 63 mm

Védettség / Érintésvédelmi osztály: IP20 / II. osztály

Anyag színe: fehér fényes, hasonló RAL9010



### Központi fedél Indoor 140 55x55

Art.No: 94346

Méreték: 55 x 55 mm

Ház: Magas UV állóságú polikarbonát

Anyag színe: fehér fényes, hasonló RAL9010



**Központi fedél Indoor 140 63x63**

Art.No: 94345

Méreték: 63 x 63 mm

Ház: Magas UV állóságú polikarbonát

Anyag színe: fehér fényes, hasonló  
RAL9010