

**B.E.G.****LUXOMAT® net**

## PD4N-BMS DALI-2 Set 93546-93751-93741-92 199

DALI-2 (BMS) PIR jelenlétérzékelő 360°-os érzékelési szöggel és akár Ø24m átmérőjű hatótávolsággal (450 m<sup>2</sup>), DALI-2 bemeneti eszköz

### Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
PD4N-BMS DALI-2	fehér	93546
AP/SM szerelőkészlet IP54 PD2N- / PD4N-UP	antracit	93751
folyosói lencse PD4N típus A, Fedőgyűrű	antracit	93741
Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)	fehér	92199

## Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	DALI-buszon keresztül, max. 22.5 V DC
Méretetek:	<b>Ø 200 x 90 mm (92199)</b> DALI-buszon keresztül DALI multiszenzor alkalmazással, amely megfelel az IEC62386, 101, 103, 303 és 304 előírásoknak
Paraméterezés:	
Tipikus áramfogyasztás: 200 ms	7 mA
Érzékelési terület:	<b>vízszintes 360° (felületre szerelhető) (93741)</b> <b>max. Ø 40 m áthaladás</b> <b>max. Ø 20 m megközelítés (93741)</b>
Érzékelési távolság:	
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél):	<b>250 m<sup>2</sup> / 2.5 m szerelési magasság (93741)</b>
Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:	<b>2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93741)</b>
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	<b>IP20 / II. osztály + IP54 (93751)</b>
Ütésállóság:	<b>IK09 (92199)</b>
Mért fény kimenet:	0 - 4095 Lux, Kevert fénymérés
Környezeti hőmérséklet:	-25 °C - +55 °C
Ház:	<b>UV-álló polikarbonát + felületkezelt acélkosár (92199)</b> <b>antracit matt, hasonló RAL7016 (93741)</b>
Anyag színe:	

## Termékinformációk

Set : PD4N-BMS DALI-2 + AP/SM szerelőkészlet IP54 PD2N- / PD4N-UP antracit matt, hasonló RAL7016 + folyosói lencse PD4N típus A, Fedőgyűrű antracit matt, hasonló RAL7016 + Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm) fehér

Széles mozgásérzékelési tartományú DALI-2 multiérzékelő (bemeneti eszköz)

DALI-2 tanúsítvánnyal rendelkező termék

Tápellátás a DALI buszon keresztül

LED-es visszajelzés az üzembe helyezéshez

DALI multimaster technológia az IEC 62386 szabvány 103-as fejezete szerint

0 beállítása esetén jelenlét és mozgás adatot küld a DALI buszra az IEC 62386 DALI szabvány 303-as fejezete szerint

1 beállítása esetén LUX érték adatot küld a DALI buszra az IEC 62386 DALI szabvány 303-as fejezete szerint

Bármely gyártó controllerén keresztül lehetséges a paraméterezés, amelyik megfelel az IEC 62386 szabvány 101/103/303/304 fejezetek előírásainak

Kevert fénymérés belső és külső fényérzékelővel

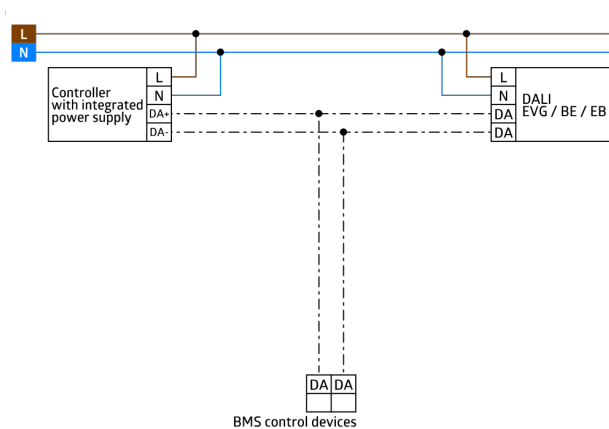
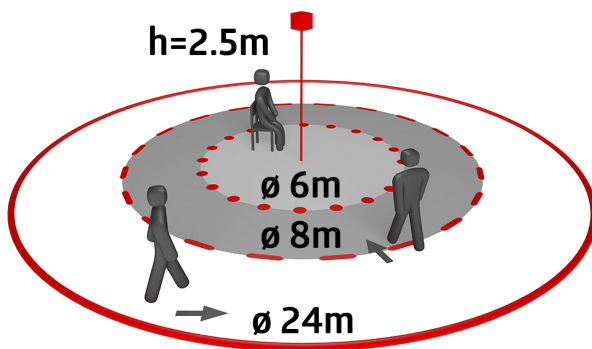
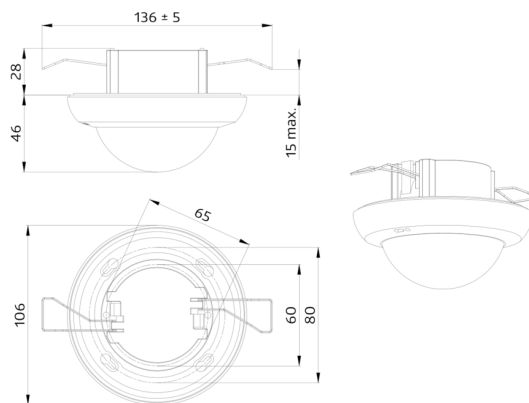
Alkalmos álmennyezetbe és süllyesztett szerelésre

Felületre szereléshez kiegészítő aljzat elérhető

Az érzékelési tartományt árnyékoló lamellákkal lehet korlátozni

Az érzékenység egyedileg módosítható minden PIR érzékelőn

Az állapotjelző LED-ek aktiválhatók / deaktiválhatók



## Készlet elemei

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



### PD4N-BMS DALI-2

Cikkszám: 93546

Hálózati feszültség: DALI-buszon keresztül,  
max. 22.5 V DC

Méret: Ø 106 x 68 mm

Paraméterezés: DALI-buszon keresztül DALI  
multiszenzor alkalmazással, amely megfelel  
az IEC62386, 101, 103, 303 és 304  
előírásoknak



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

Cikkszám: 93751

Méret: Ø 109 x 19 mm

Védettség / Érintésvédelmi  
osztály: IP54

Ház: UV-álló polikarbonát



### folyosói lencse PD4N típus A, Fedőgyűrű

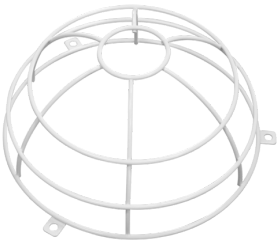
Cikkszám: 93741

Érzékelési terület: vízszintes 360°  
(felületre szerelhető)

Érzékelési távolság: max. Ø 40 m  
áthaladás

max. Ø 20 m megközelítés

Megfigyelt terület (hosszirányú  
megközelítésnél): 250 m<sup>2</sup> / 2.5 m  
szerelési magasság



### Védórács BSK (Ø 200 x 90 mm)

Cikkszám: 92199

Méret: Ø 200 x 90 mm

Ütésállóság: IK09

Ház: felületkezelte acélkosár