

**B.E.G.****LUXOMAT<sup>®</sup>net**

## PD4N-BMS DALI-2 Set 93546-93753-93733

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 | fekete | 93753    |
| lencse PD4N, Fedőgyűrű                    | fekete | 93733    |

## Műszaki adatok

|   |  |
|---|--|
| Hálózati feszültség:                              | DALI-buszon keresztül, max. 22.5 V DC  |
| Méretek:  | <b>Ø 106 x 68 mm +<br/>Ø 109 x 19 mm<br/>(93753)</b>   |
| Paraméterezés:                                    | DALI-buszon keresztül DALI multiszenzor alkalmazással, amely megfelel az IEC62386, 101, 103, 303 és 304 előírásoknak       |
| Tipikus áramfogyasztás:<br>200 ms                 | 7 mA   |
| Érzékelési terület:                               | vízszintes 360°<br>(felületre szerelhető)<br>max. Ø 24 m áthaladás<br>max. Ø 8 m megközelítés<br>max. Ø 6.4 m kis mozgások |
| Érzékelési távolság:                              |  |
| Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél): | 450 m <sup>2</sup> / 2.5 m szerelési magasság  |
| Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:        | 2 m / 10 m / 2.5 m   |
| Védettség / Érintésvédelmi osztály:               | <b>IP20 / II. osztály + IP54 (93753)</b>   |
| Ütésállóság:                                      | IK04   |
| Mért fény kimenet:                                | 0 - 4095 Lux, Kevert fénymérés   |
| Környezeti hőmérséklet:                           | -25 °C – +55 °C  |
| Ház:  | UV-álló polikarbonát   |
| Anyag színe:                                      | <b>fekete matt,<br/>hasonló RAL9005<br/>(93733)</b>  |

## Termékinformációk

Set : PD4N-BMS DALI-2 + AP/SM szerelőkészlet IP54 PD2N- / PD4N-UP fekete matt, hasonló RAL9005 + lencse PD4N, Fedőgyűrű fekete matt, hasonló RAL9005

Széles mozgásérzékelési tartományú DALI-2 multiérzékelő (bemeneti eszköz)

DALI-2 tanusítvánnyal 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

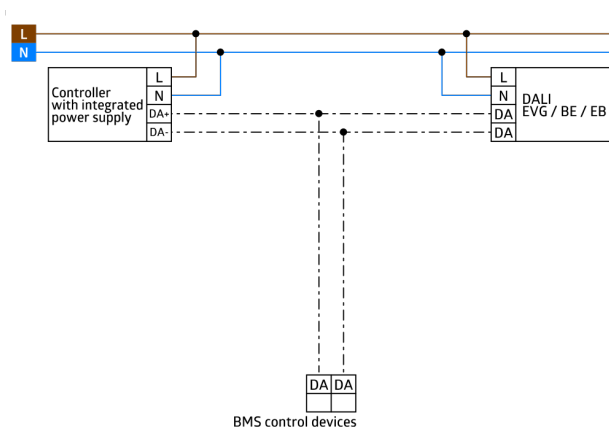
Alkalmos álmennyezetbe és süllyesztett szerelésre

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: 93753

Méret: Ø 109 x 19 mm

Védettség / Érintésvédelmi  
osztály: IP54

Ház: UV-álló polikarbonát



### **lencse PD4N, Fedőgyűrű**

Cikkszám: 93733

Érzékelési terület: vízszintes 360°  
(felületre szerelhető)

Érzékelési távolság: max. Ø 24 m  
áthaladás

max. Ø 8 m megközelítés

max. Ø 6.4 m kis mozgások

Megfigyelt terület (hosszirányú  
megközelítésnél): 450 m<sup>2</sup> / 2.5 m  
szerelési magasság