

B.E.G.**LUXOMAT® net**

PD4N-BMS DALI-2 Set 93546-93753-93743-92 199

DALI-2 (BMS) PIR jelenlétérzékelő 360°-os érzékelési szöggel és akár Ø24m átmérőjű hatótávolsággal (450 m²), DALI-2 bemeneti eszköz

Rendelési adatok

| Megnevezés | Szín | Cikkszám |
|---|--------|----------|
| PD4N-BMS DALI-2 | fehér | 93546 |
| AP/SM szerelőkészlet IP54 PD2N- / PD4N-UP | fekete | 93753 |
| folyosói lencse PD4N típus A, Fedőgyűrű | fekete | 93743 |
| Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm) | fehér | 92199 |

Műszaki adatok

| | |
|---|--|
| Hálózati feszültség: | DALI-buszon keresztül, max. 22.5 V DC |
| Méretetek: | Ø 200 x 90 mm (92199) |
| Paraméterezés: | DALI-buszon keresztül DALI multiszenzor alkalmazással, amely megfelel az IEC62386, 101, 103, 303 és 304 előírásoknak |
| Tipikus áramfogyasztás: 200 ms | 7 mA |
| Érzékelési terület: | vízszintes 360° (felületre szerelhető) (93743) |
| Érzékelési távolság: | max. Ø 40 m áthaladás max. Ø 20 m megközelítés (93743) |
| Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél): | 250 m² / 2.5 m szerelési magasság (93743) |
| Szerelési magasság min. / max. / ajánlott: | 2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93743) |
| Védettség / Érintésvédelmi osztály: | IP20 / II. osztály + IP54 (93753) |
| Ütésállóság: | IK09 (92199) |
| Mért fény kimenet: | 0 - 4095 Lux, Kevert fénymérés |
| Környezeti hőmérséklet: | -25 °C - +55 °C |
| Ház: | UV-álló polikarbonát + felületkezelt acélkosár (92199) |
| Anyag színe: | fekete matt, hasonló RAL9005 (93743) |

Termékinformációk

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

Alkalmas 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



folysói lencse PD4N típus A, Fedőgyűrű

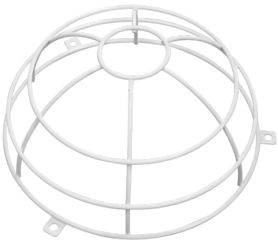
Cikkszám: 93743

Érzékelési terület: vízszintes 360°
(felületre szerelhető)

Érzékelési távolság: max. Ø 40 m
áthaladás

max. Ø 20 m megközelítés

Megfigyelt terület (hosszirányú
megközelítésnél): 250 m² / 2.5 m
szerelési magasság



Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)

Cikkszám: 92199

Méret: Ø 200 x 90 mm

Ütésállóság: IK09

Ház: felületkezelte acélkosár