

B.E.G.**LUXOMAT®** net

PD4N-BMS DALI-2 Set 93546-93741

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

Rendelési adatok

Megnevezés

PD4N-BMS DALI-2
folyosói lencse PD4N típus A,
Fedőgyűrű

Szín

fehér

Cikkszám

93546

antracit

93741

Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	DALI-buszon keresztül, max. 22.5 V DC
Méretetek:	Ø 106 x 68 mm DALI-buszon keresztül DALI multiszenzor alkalmazással,
Paraméterezés:	amely megfelel az IEC62386, 101, 103, 303 és 304 előírásoknak
Tipikus áramfogyasztás: 200 ms	7 mA
Érzékelési terület:	vízszintes 360° (felületre szerelhető) (93741) max. Ø 40 m áthaladás max. Ø 20 m megközelítés (93741)
Érzékelési távolság:	250 m² / 2.5 m szerelési magasság (93741)
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél):	2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93741)
Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:	
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	IP20 / II. osztály
Ütésállóság:	IK04
Mért fény kimenet:	0 - 4095 Lux, Kevert fénymérés
Környezeti hőmérséklet:	-25 °C - +55 °C
Ház:	UV-álló polikarbonát
Anyag színe:	antracit matt, hasonló RAL7016 (93741)

Termékinformációk

Set : PD4N-BMS DALI-2 + folyosói lencse PD4N típus A, Fedőgyűrű antracit matt, hasonló RAL7016

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

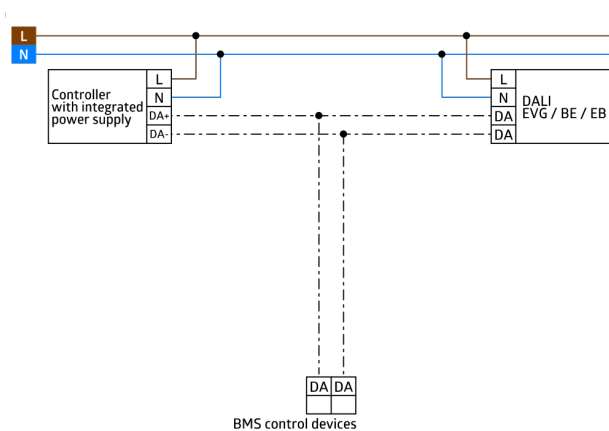
Alkalmos álmennyezetbe és süllyesztett szerelésre

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

Méretek: Ø 106 x 68 mm

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



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 m² / 2.5 m szerelési magasság