

B.E.G.**LUXOMAT® net**

PD4N-BMS DALI-2 Set 93546-93732

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
lencse PD4N, Fedőgyűrű	matt fehér	93732

Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	DALI-buszon keresztül, max. 22.5 V DC
Méretetek:	Ø 106 x 68 mm 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:	vízszintes 360° (felületre szerelhető) max. Ø 24 m áthaladás max. Ø 8 m megközelítés max. Ø 6.4 m kis mozgások
Érzékelési távolság:	
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél):	450 m ² / 2.5 m szerelési magasság
Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:	2 m / 10 m / 2.5 m
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:	matt fehér matt, hasonló RAL9016 (93732)

Termékinformációk

Set : PD4N-BMS DALI-2 + lencse PD4N, Fedógyűrű matt fehér matt, hasonló RAL9016

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

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



lencse PD4N, Fedőgyűrű

Cikkszám: 93732

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 m² / 2.5 m szerelési magasság