

B.E.G.**LUXOMAT® net**

PD4N-BMS DALI-2 Set 93546-93073-92199

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
folyosói lencse PD4N típus A	fehér	93073
Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)	fehér	92199

Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	DALI-buszon keresztül, max. 22.5 V DC
Méretek:	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) (93073)
Érzékelési távolság:	max. Ø 40 m áthaladás max. Ø 20 m megközelítés (93073)
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél):	250 m² / 2.5 m szerelési magasság (93073)
Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:	2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93073)
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	IP20 / II. osztály
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:	fehér, hasonló RAL9010 (93073)

Termékinformációk

Set : PD4N-BMS DALI-2 + folyosói lencse PD4N típus A fehér, hasonló RAL9010 + 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



folyosói lencse PD4N típus A

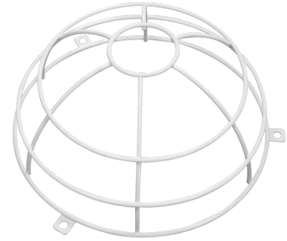
Cikkszám: 93073

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