



PD2N-BMS-DE DALI-2

93543 EAN: 4007529935437

DALI-2 (BMS) PIR jelenlétérzékelő 360°-os érzékelési szöggel és akár Ø10m átmérőjű hatótávolsággal (78 m²), DALI-2 bemeneti eszköz

Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
PD2N-BMS-DE DALI-2	fehér	93543

Tartozékok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
Fedőgyűrű PD2N DE	fekete	93773
Fedőgyűrű PD2N DE	matt fehér	93772
Fedőgyűrű PD2N DE	antracit	93771
Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)	fehér	92199
Takaró lamellák PD2N/PD3N		37367

Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	DALI-buszon keresztül, max. 22.5 V DC
Méreték:	Ø 83 x 55 mm
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) max. Ø 10 m áthaladás
Érzékelési távolság:	max. Ø 6 m megközelítés max. Ø 4 m kis mozgások
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél):	78 m ² / 2.5 m szerelési magasság
Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:	2 m / 5 m / 2.5 m
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	IP20 / II. osztály
Ütésállóság:	IK05
Mért fény kimenet:	0 - 4095 Lux, Kevert fénymérés
Környezeti hőmérséklet:	-25 °C - +55 °C
Ház:	UV-álló polikarbonát
Anyag színe:	fehér, hasonló RAL9010

Termékinformációk

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

Az érzékelési tartományt árnyékoló lamellákkal lehet korlátozni

Jelenlét (PIR) érzékelő egyedi érzékenység beállítása

Az állapotjelző LED-ek aktiválhatók / deaktiválhatók

Alkalmazási példák:

Lépcsőház, Egyéni/zárt iroda, Nyitott irodaterület, Konferenciaterem, Tan- és előadóterem



Tartozékok



Fedőgyűrű PD2N DE

Cikkszám: 93773

Méreték: Ø 82 x 13 mm
Ütésállóság: IK05
Ház: UV-álló polikarbonát



Fedőgyűrű PD2N DE

Cikkszám: 93772

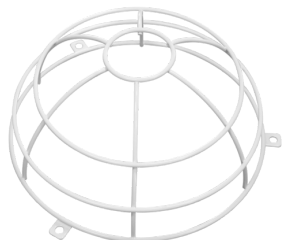
Méreték: Ø 82 x 13 mm
Ütésállóság: IK05
Ház: UV-álló polikarbonát



Fedőgyűrű PD2N DE

Cikkszám: 93771

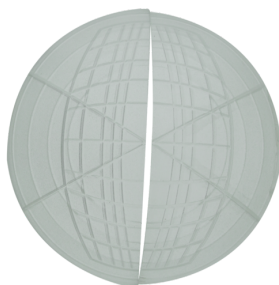
Méreték: Ø 82 x 13 mm
Ütésállóság: IK05
Ház: UV-álló polikarbonát



Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)

Cikkszám: 92199

Méreték: Ø 200 x 90 mm
Ütésállóság: IK09
Ház: felületkezelt acélkosár



Takaró lamellák PD2N/PD3N

Cikkszám: 37367

Ház: ABS