

B.E.G.**LUXOMAT[®]net**

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

- Hálózati feszültség: DALI-BUS-on 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

Order data

Designation

PD4N-BMS DALI-2
folyosói lencse PD4N típus A
Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)

Szín Art.No

fehér	93546
fehér	93073
fehér	92199

Technical data

Hálózati feszültség:	DALI-BUS-on 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° (Mennyezeti elhelyezés) (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:	Magas UV állóságú polikarbonát + felületkezelt fémkosár (92199)
Anyag színe:	fehér, hasonló RAL9010 (93073)

Product information

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

Tápegység ellátás 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 területet árnyékoló lamellákkal lehet korlátozni

Az érzékenység egyedileg módosítható minden PIR érzékelőn

Az állapotjelző LED-ek aktiválhatók / deaktiválhatók



Set items

To receive the bundle according to the technical specification, please order the items listed.



PD4N-BMS DALI-2

Art.No: 93546

Hálózati feszültség: DALI-BUS-on 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

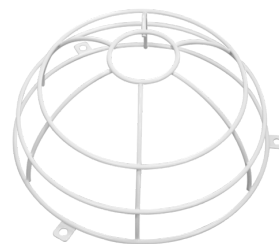
Art.No: 93073

Érzékelési terület: vízszintes 360°
(Mennyezeti elhelyezés)

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)

Art.No: 92199

Méret: Ø 200 x 90 mm

Ütésállóság: IK09

Ház: felületkezelte fémkosár