



## Aleum AD BMS2 DALI-2

93556 EAN: 4007529935567

DALI-2 (BMS) PIR kültéri multiszenzor 180°-os érzékelési szöggel és akár 16 m hatótávolsággal (400 m<sup>2</sup>), DALI-2 bemeneti eszköz

### Alkalmazási területek

- Kültér
- Lépcsőház

### Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
Aleum AD BMS2 DALI-2	antracit	93556

### Tartozékok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
Védőrács BSK (Ø 164 x 143 mm)	fehér	92467

## Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	DALI-buszon keresztül, max. 22.5 V DC
Méretetek:	71 x 54 x 105 mm
Tipikus áramfogyasztás: 200 ms	7 mA
Teljesítményfelvétel:	kb. 0.5 W
Érzékelési terület:	vízszintes 180° (oldalfalra szerelhető) max. 16 m áthaladás max. 5 m megközelítés max. 3 m alábújás védelem
Érzékelési távolság:	
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél):	400 m <sup>2</sup> / 2.5 m szerelési magasság
Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:	2 m / 4 m / 2.5 m
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	IP54 / II. osztály
Ütésállóság:	IK03
Mért fény kimenet:	0 - 4095 Lux, Kevert fénymérés
Környezeti hőmérséklet:	-25 °C - +50 °C
Ház:	UV-álló polikarbonát
Anyag színe:	antracit matt, hasonló RAL7016

## Termékinformációk

Mozgásérzékelő 180° érzékelési tartománnyal és alábújás védelemmel

DALI-2 multiérzékelő (bemeneti eszköz)

DALI-2 tanusítvánnyal rendelkező termék

Tápellátás a DALI buszon keresztül

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 304-as fejezete szerint

A 2-6. példányok információt nyújtanak a kompatibilis mini-IR távirányító vezérlőgombjainak megnyomásáról az IEC 62386 szabvány 301. része szerint a DALI buszon.

Bármely gyártó controllerén keresztül lehetséges a paraméterezés, amelyik megfelel az IEC 62386 szabvány 101/103/301/303/304 fejezetek előírásainak

Jelenlét (PIR) érzékelő egyedi érzékenység beállítása

Az állapotjelző LED-ek aktiválhatók / deaktiválhatók

A fényérzékelő bitfelbontása állítható

Reflexiós tényező a számított lux értékhez állítható

LED-es visszajelzés az üzembe helyezéshez

A PIR érzékelők mechanikusan is egyenként állíthatók be

Az érzékenység csökkentésével elkerülhető az állatok okozta téves kapcsolás

Egyszerű szerelhetőség a dugaszolható aljzatnak köszönhetően

### Alkalmazási példák:

Kültér, Lépcsóház



## Tartozékok



### **Védőrács BSK (Ø 164 x 143 mm)**

Cikkszám: 92467

Méret: Ø 164 x 143 mm

Ütésállóság: IK09

Ház: felületkezelte acélkosár