



## PD4-CAS2-GH DALI-2 Set 93478-92199

CASAMBI-kompatibilis PIR-mozgásérzékelő beépített DALI-2 BUS tápellátással, 360°-os érzékelési szöggel és akár 30x19 m (440 m<sup>2</sup>) érzékelési területtel 16 m-es szerelési magasság esetén, magaspolcos raktárakhoz

### Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
PD4-CAS2-GH DALI-2	fehér	93478
Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)	fehér	92199

## Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	230 V AC ±10% 50 Hz
Méret:	<b>Ø 200 x 90 mm (92199)</b>
Paraméterezés:	Casambi App
Teljesítményfelvétel:	0.4 W
Érzékelési terület:	vízszintes 360° ovális (felületre szerelhető)
Érzékelési távolság:	30 m x 19 m
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél):	440 m <sup>2</sup> / 14 m szerelési magasság
Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:	5 m / 16 m / 14 m
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	IP54 / II. osztály
Ütésállóság:	<b>IK09 (92199)</b>
Környezeti hőmérséklet:	-5 °C - +45 °C
Ház:	<b>UV-álló polikarbonát + felületkezelt acélkosár (92199)</b>
Anyag színe:	fehér matt, hasonló RAL9010
<b>1-s csatorna (világításvezérlés)</b>	
DALI-kimenet:	80 mA (ranatált), 125 mA (max.), Lekapcsoló mechanizmus
Támogatott vezérlőberendezés:	DT0, DT5, DT6, DT7, DT8
Támogatott vezérlő eszközök:	- (egycsatornás)
Időzítés:	1 mp - 60 min
Beállított megvilágítási szint:	1 - 4000 Lux
Kevert fénymérés:	Kevert fénymérés

## Termékinformációk

Set : PD4-CAS2-GH DALI-2 + Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm) fehér

Felületre szerelhető Casambi jelenlét érzékelő nagy szerelési magasságokhoz

Beépített DALI tápegység

DALI-2 interfész digitális, szabályozható ECG vezérléséhez broadcast üzemmódban

DALI-2 tanúsítvánnyal rendelkező termék

Integrált túlmelegedés figyelés és rövidzárlat érzékelés

LED-es visszajelzés az üzembe helyezéshez

Külső teleszkópos fényérzékelő (mechanikusan állítható) az 5 és 16 méter közötti szerelési magassághoz, a pontos fénymérés érdekében

Kevert fénymérés belső és külső fényérzékelővel

A reflexiós tényező beállítása és a fényerő bevétele a tényleges fényerő megjelenítéséhez az alkalmazásban

Az érzékelési szög bővítése lehetséges

Az érzékenység egyedileg módosítható minden PIR érzékelőn

Az érzékelési tartományt árnyékoló lamellákkal lehet korlátozni

Az érzékelő irányának beállításához jelölések állnak rendelkezésre

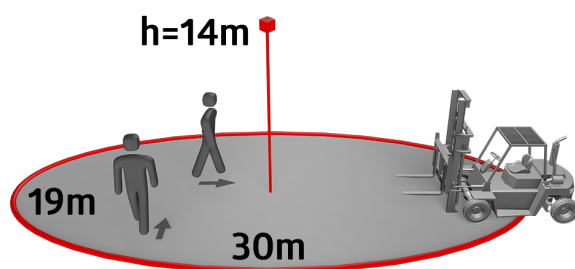
**Magas raktárakban használva ügyelni kell arra, hogy a folyosók kereszteződésénél az érzékelők úgy kerüljenek beépítésre, hogy csak a kívánt közlekedési területen érzékeljék a mozgást, maszkolás vagy más műszaki megoldás alkalmazásával.**

Kézi kapcsolás és dimmelés nyomógombbal lehetséges

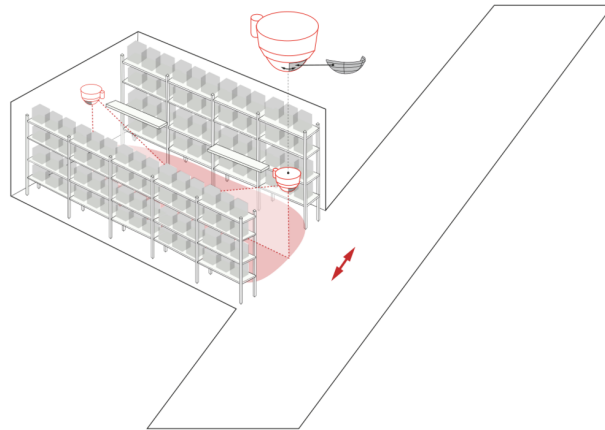
Kényelmes programozás Casambi okostelefonos alkalmazás segítségével

További információkért

**<https://www.beg-luxomat.com/hu/nagy-szerelési-magas-sagok/>**



# CASAMBI



## Készlet elemei

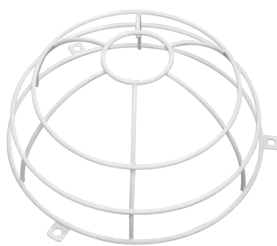
A csomag műszaki specifikációnak megfelelő megkapásához kérjük, rendelje meg a felsorolt tételeket.



### **PD4-CAS2-GH DALI-2**

Cikkszám: 93478

Hálózati feszültség: 230 V AC  $\pm$ 10% 50 Hz  
Méretek:  $\varnothing$  101 x 76 mm  
Paraméterezés: Casambi App



### **Védőrács BSK ( $\varnothing$ 200 x 90 mm)**

Cikkszám: 92199

Méretek:  $\varnothing$  200 x 90 mm  
Ütésállóság: IK09  
Ház: felületkezelt acélkosár