



CASAMBI-kompatibilis PIR-mozgásérzékelő beépített DALI-2 BUS-tápellátással, 360°-os érzékelési szöggel és akár Ø24m átmérőjű hatótávolsággal (450 m<sup>2</sup>)

## PD4N-CAS DALI-2 Set 93473-93742-92199

### Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
PD4N-CAS DALI-2	fehér	93473
folyosói lencse PD4N típus A, Fedőgyűrű	matt fehér	93742
Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)	fehér	92199

## Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	230 V AC ±10% 50 Hz
Méretetek:	<b>Ø 200 x 90 mm (92199)</b>
Paraméterezés:	Casambi App
Teljesítményfelvétel:	0.5 W
Érzékelési terület:	<b>vízszintes 360° (felületre szerelhető) (93742)</b> <b>max. Ø 40 m áthaladás max. Ø 20 m megközelítés (93742)</b>
Érzékelési távolság:	<b>250 m<sup>2</sup> / 2.5 m szerelési magasság (93742)</b>
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél):	<b>2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93742)</b>
Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:	IP20 / II. osztály
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	<b>IK09 (92199)</b>
Ütésállóság:	-5 °C - +45 °C
Környezeti hőmérséklet:	<b>UV-álló polikarbonát + felületkezelt acélkosár (92199)</b> <b>matt fehér matt, hasonló RAL9016 (93742)</b>
Ház:	
Anyag színe:	
PIR szenzorok száma:	4
<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 : PD4N-CAS DALI-2 + folyosói lencse PD4N típus  
A, Fedőgyűrű matt fehér matt, hasonló RAL9016 +  
Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm) fehér

Felületre szerelhető Casambi érzékelő

DALI-2 interfész digitális, szabályozható ECG vezérléséhez  
broadcast/multicast üzemmódban

Integrált túlmelegedés figyelés és rövidzárlat érzékelés

Master verzió

A DALI kimeneti teljesítmény kiegészítőkkal megduplázható

LED-es visszajelzés az üzembe helyezéshez

Kevert fénymérés belső és külső fényérzékelővel

A belső és külső fényérzékelő súlyozása az alkalmazáshoz  
igazítható

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

Kényelmes programozás Casambi okostelefonos alkalmazás  
segítségével

Rögzítő rugókkal és csatlakozástakaró burkolattal a  
mennyezetbe süllyesztett szereléshez

Felületre szereléshez kiegészítő aljzat elérhető

Fali szereléshez szükséges kiegészítők opcionálisan elérhetők

További kiegészítők különböző színekhez opcionálisan  
elérhetők



# CASAMBI



## Készlet elemei

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



### **PD4N-CAS DALI-2**

Cikkszám: 93473

Hálózati feszültség: 230 V AC

±10% 50 Hz

Méret: Ø 106 x 95 mm

Paraméterezés: Casambi App



### **folyosói lencse PD4N típus A, Fedőgyűrű**

Cikkszám: 93742

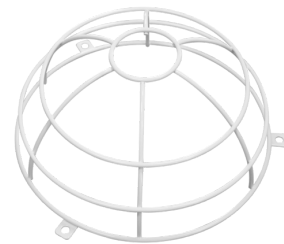
Érzékelési terület: vízszintes 360° (felületre szerelhető)

Érzékelési távolság: max. Ø 40 m áthaladás

max. Ø 20 m megközelítés

Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél): 250 m<sup>2</sup> / 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