



CASAMBI-kompatibilis PIR-mozgásérzékelő beépített DALI-2 BUS-tápellátással, 360°-os érzékelési szöggel és akár Ø24m átmérőjű hatótávolsággal (450 m²)

PD4N-CAS DALI-2 Set 93473-93465-93073-92 199

Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
PD4N-CAS DALI-2	fehér	93473
AP/SM szerelőkészlet IP54 PD4N H	fehér	93465
folyosói lencse PD4N típus A	fehér	93073
Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)	fehér	92199

Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	230 V AC ±10% 50 Hz
Méretetek:	Ø 200 x 90 mm (92199)
Paraméterezés:	Casambi App
Teljesítményfelvétel:	0.5 W
Érzékelési terület:	vízszintes 360° (felületre szerelhető) (93073) max. Ø 40 m áthaladás max. Ø 20 m megközelítés (93073)
Érzékelési távolság:	250 m² / 2.5 m szerelési magasság (93073)
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél):	2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93073)
Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:	IP54 (93465)
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	IK09 (92199)
Ütésállóság:	-5 °C - +45 °C
Környezeti hőmérséklet:	UV-álló polikarbonát + felületkezelt acélkosár (92199) fehér, hasonló RAL9010 (93073)
Ház:	
Anyag színe:	
PIR szenzorok száma:	4
1-s csatorna (világításvezérlés)	
DALI-kimenet:	80 mA (ranatált), 125 mA (max.), Lekapcsoló mechanizmus
Támogatott vezérlőberendezés:	DT0, DT5, DT6, DT7, DT8
Támogatott vezérlő eszközök:	- (egy csatornás)
Időzítés:	1 mp - 60 min
Beállított megvilágítási szint:	1 - 4000 Lux
Kevert fénymérés:	Kevert fénymérés

Termékinformációk

Set : PD4N-CAS DALI-2 + AP/SM szerelőkészlet IP54
PD4N H fehér, hasonló RAL9010 + folyosói lencse
PD4N típus A fehér, hasonló RAL9010 + 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 kiegészítővel 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 bevitel 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 elérhető

További kiegészítők különböző színekhez opcionálisan
elérhető



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 $\pm 10\%$ 50 Hz

Méret: $\varnothing 106 \times 95$ mm

Paraméterezés: Casambi App



AP/SM szerelőkészlet IP54 PD4N H

Cikkszám: 93465

Méret: $\varnothing 110 \times 45$ mm

Védettség / Érintésvédelmi osztály: IP54

Anyag színe: fehér, hasonló RAL9010



folyosói lencse PD4N típus A

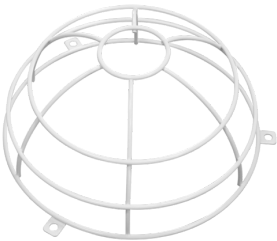
Cikkszám: 93073

Érzékelési terület: vízszintes 360° (felületre szerelhető)

Érzékelési távolság: max. $\varnothing 40$ m áthaladás

max. $\varnothing 20$ m megközelítés

Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél): 250 m² / 2.5 m szerelési magasság



Védőrács BSK ($\varnothing 200 \times 90$ mm)

Cikkszám: 92199

Méret: $\varnothing 200 \times 90$ mm

Ütésállóság: IK09

Ház: felületkezelte acélkosár