



- Hálózati feszültség: 230 V AC ±10% 50 Hz
- Méretek: Ø 200 x 90 mm (92199)
- Paraméterezés: Casambi App

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

Order data

| Designation | Szín | Art.No |
|-------------------------------|-------|--------|
| PD4N-CAS DALI-2 | fehér | 93473 |
| AP szerelőkészlet IP54 PD4N H | fehér | 93465 |
| folyosói lencse PD4N típus A | fehér | 93073 |
| Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm) | fehér | 92199 |

Technical data

| | |
|---|---|
| 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° (Mennyezeti elhelyezés) (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: | Magas UV állóságú polikarbonát + felületkezelt fémkosár (92199) fehér, hasonló RAL9010 (93073) |
| Ház: | |
| Anyag színe: | |
| PIR szenzorok száma: | 4 |
| 1-s csatorna (világítás vezérlés) | |
| DALI-kimenet: | 80 mA (ranatált), 125 mA (max.), Lekapcsoló mechanizmus |
| Támogatott vezérlőberendezés: | DT0, DT5, DT6, DT7, DT8 |
| Támogatott vezérlő eszközök: | - (single master) |
| Időzítés: | 1 mp - 60 min |
| Beállított megvilágítási szint: | 1 - 4000 Lux |
| Kevert fénymérés: | Kevert fénymérés |

Product information

Set : PD4N-CAS DALI-2 + AP 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 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 bevitel a
tényleges fényerő megjelenítéséhez az alkalmazásban

Az érzékelési szög bővítése lehetséges

Az érzékenység egyedileg módosítható minden PIR érzékelőn

Az érzékelési területet 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



Set items

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



PD4N-CAS DALI-2

Art.No: 93473

Hálózati feszültség: 230 V AC \pm 10% 50 Hz

Méreték: \varnothing 106 x 95 mm

Paraméterezés: Casambi App



AP szerelőkészlet IP54 PD4N H

Art.No: 93465

Méreték: \varnothing 110 x 45 mm

Védettség / Érintésvédelmi osztály: IP54

Anyag színe: fehér, hasonló RAL9010



folyosói lencse PD4N típus A

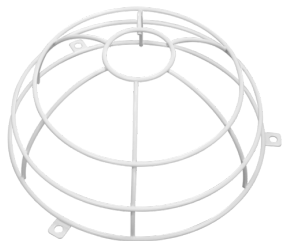
Art.No: 93073

Érzékelési terület: vízszintes 360° (Mennyezeti elhelyezés)

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 x 90 mm)

Art.No: 92199

Méreték: \varnothing 200 x 90 mm

Ütésállóság: IK09

Ház: felületkezelte fémkosár