



- Hálózati feszültség: 230 V AC ±10% 50 Hz
- Méretek: Ø 106 x 95 mm
- Paraméterezés: Casambi App

PD4N-CAS

93474 EAN: 4007529934744

Order data

Designation	Szín	Art.No
PD4N-CAS	fehér	93474

Accessories

Designation	Szín	Art.No
AP szerelőkészlet IP54 PD4N H	antracit	93786
AP szerelőkészlet IP54 PD4N H	fehér	93465
AP szerelőkészlet IP54 PD4N H	fekete	93788
AP szerelőkészlet IP54 PD4N H	matt fehér	93787
AP szerelőkészlet IP65 PD4N	fehér	93314
folyosói lencse PD4N típus A	fehér	93073
folyosói lencse PD4N típus A, Gyűrű	matt fehér	93742
folyosói lencse PD4N típus A, Gyűrű	antracit	93741
folyosói lencse PD4N típus A, Gyűrű	fekete	93743
lens PD4N, Gyűrű	antracit	93731
lens PD4N, Gyűrű	fekete	93733
lens PD4N, Gyűrű	matt fehér	93732
Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)	fehér	92199
Fali tartó PD2N/4N Typ A	matt fehér	93702
Fali tartó PD2N/4N Typ A	antracit	93701

Fali tartó PD2N/4N Typ A	fehér	93700
Fali tartó PD2N/4N Typ A	fekete	93703
Fali tartó PD2N/4N Typ A	fehér	93164
AP aljzat - Fali tartó	fehér	93192
Érzékelő függesztő készlet PD2/3/4 AP	fehér	93179

Technical data

Hálózati feszültség:	230 V AC ±10% 50 Hz
Méretek:	Ø 106 x 95 mm
Paraméterezés:	Casambi App
Teljesítményfelvétel:	0.5 W
Érzékelési terület:	vízszintes 360° ovális (Mennyezeti elhelyezés) max. Ø 24 m áthaladás max. Ø 8 m megközelítés max. Ø 6.4 m kis mozgások
Érzékelési távolság:	
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél):	450 m ² / 2.5 m szerelési magasság
Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:	2 m / 10 m / 2.5 m
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	IP20 / II. osztály
Ütésállóság:	IK04
Környezeti hőmérséklet:	-5 °C - +45 °C
Ház:	Magas UV állóságú polikarbonát
Anyag színe:	fehér matt, hasonló RAL9010
PIR szenzorok száma:	4
1-s csatorna (világítás vezérlés)	
Időzítés:	1 mp - 60 min
Beállított megvilágítási szint:	1 - 4000 Lux
Kevert fénymérés:	Kevert fénymérés

Product information

Felületre szerelhető Casambi érzékelő

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 beville 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

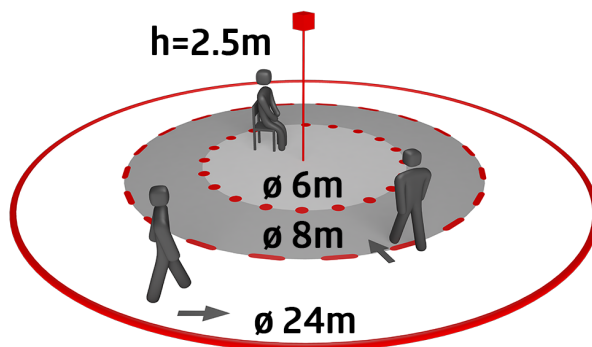
Felületre szereléshez kiegészítő aljzat elérhető

Fali szereléshez szükséges kiegészítők opcionálisan elérhetők

További kiegészítők különböző színekhez opcionálisan elérhetők

Alkalmazási példák:

előcsarnokok, folyosók, nyitott irodák, konferencia termek, tanterem / előadóterem, sportcsarnokok / raktárak, mélygarázsok, lépcsőházak, mosdók, tároló helyiségek, kis irodák



CASAMBI



Accessories



AP szerelőkészlet IP54 PD4N H
Art.No: 93786

Méreték: Ø 110 x 45 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP54
Anyag színe: antracit, hasonló
RAL7016



AP szerelőkészlet IP54 PD4N H
Art.No: 93465

Méreték: Ø 110 x 45 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP54
Anyag színe: fehér, hasonló RAL9010



AP szerelőkészlet IP54 PD4N H
Art.No: 93788

Méreték: Ø 110 x 45 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP54
Anyag színe: fekete, hasonló
RAL9005



AP szerelőkészlet IP54 PD4N H
Art.No: 93787

Méreték: Ø 110 x 45 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP54
Anyag színe: matt fehér, hasonló
RAL9016



AP szerelőkészlet IP65 PD4N
Art.No: 93314

Méreték: 133 x 133 x 69 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP65
Anyag színe: fehér



folyosói lencse PD4N típus A
Art.No: 93073

Érzékelési terület: vízszintes 360°
(Mennyezeti elhelyezés)
Érzékelési távolság: max. Ø 40 m áthaladás
max. Ø 20 m megközelítés
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél): 250 m² / 2.5 m szerelési magasság



folyosói lencse PD4N típus A, Gyűrű
Art.No: 93742

Érzékelési terület: vízszintes 360°
(Mennyezeti elhelyezés)
Érzékelési távolság: max. Ø 40 m áthaladás
max. Ø 20 m megközelítés
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél): 250 m² / 2.5 m szerelési magasság



folyosói lencse PD4N típus A, Gyűrű
Art.No: 93741

Érzékelési terület: vízszintes 360°
(Mennyezeti elhelyezés)
Érzékelési távolság: max. Ø 40 m áthaladás
max. Ø 20 m megközelítés
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél): 250 m² / 2.5 m szerelési magasság



folyosói lencse PD4N típus A, Gyűrű
Art.No: 93743

Érzékelési terület: vízszintes 360°
(Mennyezeti elhelyezés)
Érzékelési távolság: max. Ø 40 m áthaladás
max. Ø 20 m megközelítés
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél): 250 m² / 2.5 m szerelési magasság



lens PD4N, Gyűrű
Art.No: 93731

Érzékelési terület: vízszintes 360°
(Mennyezeti elhelyezés)
Érzékelési távolság: max. Ø 24 m áthaladás
max. Ø 8 m megközelítés
max. Ø 6.4 m kis mozgások
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél): 450 m² / 2.5 m szerelési magasság



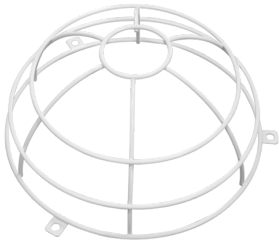
lens PD4N, Gyűrű
Art.No: 93733

Érzékelési terület: vízszintes 360°
(Mennyezeti elhelyezés)
Érzékelési távolság: max. Ø 24 m áthaladás
max. Ø 8 m megközelítés
max. Ø 6.4 m kis mozgások
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél): 450 m² / 2.5 m szerelési magasság



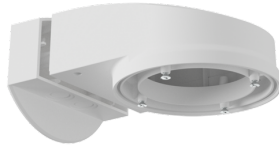
lens PD4N, Gyűrű
Art.No: 93732

Érzékelési terület: vízszintes 360°
(Mennyezeti elhelyezés)
Érzékelési távolság: max. Ø 24 m áthaladás
max. Ø 8 m megközelítés
max. Ø 6.4 m kis mozgások
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél): 450 m² / 2.5 m szerelési magasság



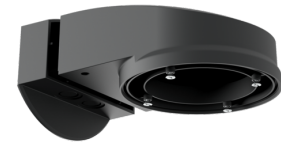
Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)
Art.No: 92199

Méret: Ø 200 x 90 mm
Ütésállóság: IK09
Ház: felületkezelte fémkosár



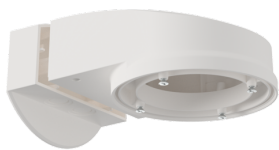
Fali tartó PD2N/4N Typ A
Art.No: 93702

Méret: 133 x 106 x 66 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály: IP54 / II. osztály
Ház: Magas UV állóságú polikarbonát



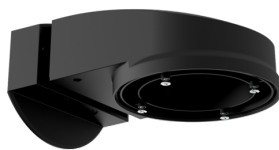
Fali tartó PD2N/4N Typ A
Art.No: 93701

Méret: 133 x 106 x 66 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály: IP54 / II. osztály
Ház: Magas UV állóságú polikarbonát



Fali tartó PD2N/4N Typ A
Art.No: 93700

Méret: 133 x 106 x 66 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály: IP54 / II. osztály
Ház: Magas UV állóságú polikarbonát



Fali tartó PD2N/4N Typ A
Art.No: 93703

Méret: 133 x 106 x 66 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály: IP54 / II. osztály
Ház: Magas UV állóságú polikarbonát



Fali tartó PD2N/4N Typ A
Art.No: 93164

Méret: 133 x 106 x 66 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály: IP54 / II. osztály
Ház: Magas UV állóságú polikarbonát



AP aljzat - Fali tartó

Art.No: 93192

Méreték: 103 x 80 x 26 mm

Ház: Magas UV állóságú polikarbonát

Anyag színe: fehér



Érzékelő függesztő készlet PD2/3/4 AP

Art.No: 93179

Méreték: 1 : Ø 113 x 79 mm, 2 : Ø 113 x 34 mm

Ház: Magas UV állóságú polikarbonát

Anyag színe: fehér, hasonló RAL9010