

B.E.G.**LUXOMAT® net**

PD4N-DALI-SYS Set

93340-93752-93742-92199

DALI-SYS PIR jelenlétérzékelő 360°-os érzékelési szöggel és akár Ø24m hatótávolsággal (450 m²), DALI-SYS rendszerekbe történő integrálásra

Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
PD4N-DALI-SYS	fehér	93340
AP/SM szerelőkészlet IP54 PD2N- / PD4N-UP	matt fehér	93752
folyosói lencse PD4N típus A, Fedőgyűrű	matt fehér	93742
Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)	fehér	92199

Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	DALI-buszon keresztül, max. 22.5 V DC
Méretek:	Ø 200 x 90 mm (92199)
Paraméterezés:	B.E.G. DALI-SYS ROUTER / B.E.G. DALI-SYS PC-Tools
Tipikus áramfogyasztás:	7 mA
Érzékelési terület:	vízszintes 360° (felületre szerelhető) (93742) max. Ø 40 m áthaladás max. Ø 20 m megközelítés (93742)
Érzékelési távolság:	250 m² / 2.5 m szerelési magasság (93742) 2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93742)
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél):	250 m² / 2.5 m szerelési magasság (93742)
Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:	2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93742)
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	IP20 / II. osztály + IP54 (93752)
Ütésállóság:	IK09 (92199)
Környezeti hőmérséklet:	-25 °C – +55 °C
Ház:	UV-álló polikarbonát + felületkezelt acélkosár (92199) matt fehér matt, hasonló RAL9016 (93742)
Anyag színe:	matt fehér matt, hasonló RAL9016 (93742)
Időzítés:	1 mp – 120 min
Tájékozási fény:	5 – 100 % / 1 min – 120 min / ∞
Beállított megvilágítási szint:	10 – 2500 Lux
Kevert fénymérés:	Kevert fénymérés

Termékinformációk

Set : PD4N-DALI-SYS + AP/SM szerelőkészlet IP54 PD2N- / PD4N-UP matt fehér matt, hasonló RAL9016 + folyosói lencse PD4N típus A, Fedőgyűrű matt fehér matt, hasonló RAL9016 + Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm) fehér

Széles mozgásérzékelési tartományú DALI multiérzékelő

Tápellátás a DALI buszon keresztül

Zökkenőmentes beépítés B.E.G. LUXOMAT[®] net DALI-SYS rendszerbe

LED-es visszajelzés az üzembe helyezéshez

Az érzékelési terület bővíthető a master-slave üzemmódnak köszönhetően

Kevert fénymérés belső és külső fényérzékelővel

Félautomata-, automata- vagy alkonykapcsoló üzemmód

Beépített fényérzékelő és szabályozó kör (vagy kapcsoló kimenet)<

Guided Light (kísérő fény), Soft-Start PLUS (lágy indítás), Orientation light PLUS (tájékozási fény)

Könnyen telepíthető és tesztelhető

A teljes funkcionalitás csak a B.E.G. LUXOMAT[®] net DALI-SYS termékcsalád termékeivel együtt érhető el

Alkalmos álmennyezetbe és süllyesztett szerelésre

Felületre szereléshez kiegészítő aljzat elérhető

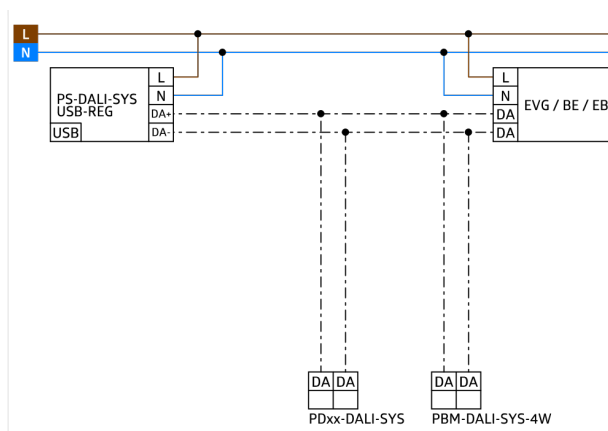
Ez a cikk a B.E.G. világításvezérlő rendszer egyik eleme, amely támogatja más gyártók DALI-üzemű eszközeinek (lámpatestek, relék) használatát

Más gyártók DALI alkalmazásvezérlőinek használata nem támogatott

Más gyártók DALI bemeneti eszközeinek (érzékelők, nyomógombok) használata nem támogatott

További B.E.G. rendszerkomponensek (hardver) szükségesek.

A B.E.G. további szolgáltatásaira (tervezés, üzembe helyezés és karbantartás) szükség van.



Készlet elemei

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



PD4N-DALI-SYS

Cikkszám: 93340

Hálózati feszültség: DALI-buszon keresztül, max. 22.5 V DC
Méretek: Ø 106 x 68 mm
Paraméterezés: B.E.G. DALI-SYS ROUTER / B.E.G. DALI-SYS PC-Tools



AP/SM szerelőkészlet IP54 PD2N- / PD4N-UP

Cikkszám: 93752

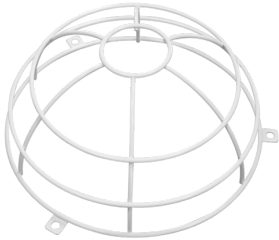
Méretek: Ø 109 x 19 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály: IP54
Ház: UV-álló polikarbonát



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 m² / 2.5 m szerelési magasság



Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)

Cikkszám: 92199

Méretek: Ø 200 x 90 mm
Ütésállóság: IK09
Ház: felületkezelt acélkosár