

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD9-M-DACO-FC DALI-2 Set 93470-92238

DALI-2 PIR jelenlétérzékelő beépített DALI alkalmazásvezérlővel, 360°-os érzékelési szöggel és akár Ø10m átmérőjű hatótávolsággal (78 m<sup>2</sup>)

### Alkalmazási területek

- Bejárati terület
- Folyosó
- Egyéni/zárt iroda

### Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
PD9-M-DACO-FC DALI-2	fehér	93470
Fedőgyűrű PD9 Ø 36 mm	fehér	92238

## Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	230 V AC $\pm$ 10% 50 Hz
Méretetek:	Érzékelőfej: $\varnothing$ 45 x 28 mm, Tápegység: 165 x 24 x 24 mm
Teljesítményfelvétel: Slave-eszközökkel:	kb. 2 W akár 8
Érzékelési terület:	vízszintes 360° (felületre szerelhető) max. $\varnothing$ 10 m áthaladás max. $\varnothing$ 6 m megközelítés max. $\varnothing$ 4 m kis mozgások
Érzékelési távolság:	78 m <sup>2</sup> / 2.5 m szerelési magasság
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél):	2 m / 5 m / 2.5 m
Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:	IP20 / II. osztály
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	IK03
Ütésállóság:	-25 °C - +50 °C
Környezeti hőmérséklet:	UV-álló polikarbonát
Ház:	<b>fehér fényes (92238)</b>
Anyag színe:	50 cm
Kábelhossz:	<b>1-s csatorna (világításvezérlés)</b>
DALI-kimenet:	80 mA (ranatált), 125 mA (max.), Lekapcsoló mechanizmus
Támogatott vezérlőberendezés:	DT0, DT5, DT6, DT7
Támogatott vezérlő eszközök:	- (egycsatornás)
Időzítés:	1 min - 150 min
Tájékoztató fény:	10 - 30 % / OFF / 5 min - 60 min / $\infty$
Beállított megvilágítási szint:	10 - 2500 Lux
Kevert fénymérés:	Kevert fénymérés

## Termékinformációk

Set : PD9-M-DACO-FC DALI-2 + Fedőgyűrű PD9  $\varnothing$  36  
mm fehér fényes

Mini jelenlét érzékelő beépített DALI vezérlővel az  
energiahatékony világításszabályozáshoz

DALI-2 tanusítvánnyal rendelkező termék

Beépített DALI tápegység

DALI interfész digitális, szabályozható ECG vezérléséhez  
broadcast üzemmódban

Kézi kapcsolás és szabályozás lehetősége hagyományos  
nyomógombokkal

Kétirányú infra kommunikációs lehetőség, a B.E.G. One  
applikáció által biztosított projekt menedzsment rendszerbe  
való gyors integráláshoz

A teljes körű funkcionalitás beállítása csak a B.E.G. IR  
adapterrel és okostelefonnal vagy táblagéppel (Android, iOS  
alkalmazással) érhető el.

Félautomata, automata, mozgásfüggetlen vagy fényfüggetlen  
üzemmód beállítható

Állítható szabályozási dinamika (minimum és maximum  
értékek)

Állítható szabályozási sebesség és késleltetés

Master verzió, hálózatba nem kapcsolható

Az érzékelési tartomány kibővítése slave érzékelőkkel  
lehetséges

A kevert fénymérést a belső fényérzékelő végzi

A DALI kimeneti teljesítmény kiegészítőkkal megduplázható

Beépített fényérzékelő és szabályozó kör (vagy kapcsoló  
kimenet)<

Állítható bekapcsolási érték

Utolsó érték - Emlékező funkció az újabb bekapcsoláskor

Állítható megvilágítási szint és reflexió tényező

Az aktuális fényérzékelő mérési értékének kijelzése a B.E.G.  
One applikációban

Önellenőrzés és eszköz hibajelzés a B.E.G. One applikációban

Az állapotjelző LED-ek aktiválhatók / deaktiválhatók

PIN kód

Folyosói funkció - Inaktíválja a nyomógombbal való világítás  
lekapcsolását

A DALI résztvevők száma gyorsan és megbízhatóan  
meghatározható a B.E.G. Online DALI vonaltervező

segítségével

A szoftver kompatibilis az első generációval (kivéve a DSI, kettős lakat /szabotázsvédelem/ és folyosó funkció)

Gyári beállítás 10 perc és 500 Lux

Rugós sorkapcsok az álmennyezetbe vagy világítótestbe történő gyors és egyszerű beépítés megkönnyítéséhez

Ø 45 mm méretű takarógyűrűvel és takaró lamellákkal együtt

A tápegység átfér az érzékelőfej számára, az álmennyezetben készített furaton keresztül (34 mm Ø esetén)



power supply



sensor head



## Készlet elemei

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



### **PD9-M-DACO-FC DALI-2**

Cikkszám: 93470

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

Méreték: Érzékelőfej:  $\varnothing$  45 x 28 mm, Tápegység: 165 x 24 x 24 mm

Teljesítményfelvétel: kb. 2 W



### **Fedőgyűrű PD9 $\varnothing$ 36 mm**

Cikkszám: 92238

Méreték:  $\varnothing$  36 mm

Ház: UV-álló polikarbonát

Anyag színe: fehér fényes