

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD4N-M-DACO DALI-2 Set 93460-93731-92199

- Hálózati feszültség: 230 V AC  $\pm$ 10% 50 Hz
- Méretek:  $\varnothing$  200 x 90 mm (92199)
- Teljesítményfelvétel: kb. 2 W

### Areas of application

- előcsarnokok
- folyosók
- kis irodák
- nyitott irodák
- konferencia termek
- tanterem / előadóterem
- sportcsarnokok / raktárak

### Order data

Designation	Szín	Art.No
PD4N-M-DACO DALI-2	fehér	93460
lens PD4N, Gyűrű	antracit	93731
Védőrács BSK ( $\varnothing$ 200 x 90 mm)	fehér	92199

## Technical data

Hálózati feszültség:	230 V AC $\pm$ 10% 50 Hz
Méretek:	<b>Ø 200 x 90 mm (92199)</b>
Teljesítményfelvétel: Slave-eszközökkel:	kb. 2 W legfeljebb 8 vízszintes 360° (Mennyezeti elhelyezés)
Érzékelési terület:	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 <sup>2</sup> / 2.5 m szerelési magasság
Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:	2 m / 10 m / 2.5 m
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	IP20 / II. osztály
Ütésállóság:	<b>IK09 (92199)</b>
Környezeti hőmérséklet:	-25 °C - +50 °C
Ház:	<b>Magas UV állóságú polikarbonát + felületkezelt fémkosár (92199)  antracit matt, hasonló RAL7016 (93731)</b>
Anyag színe:	
<b>1-s csatorna (világítás vezérlés)</b>	
DALI-kimenet:	80 mA (ranatált), 125 mA (max.), Lekapcsoló mechanizmus
Támogatott vezérlőberendezés:	DT0, DT5, DT6, DT7
Támogatott vezérlő eszközök:	- (single master)
Időzítés:	1 min - 150 min
Tájékozódási fény:	10 - 30 % / OFF / 5 min - 60 min / $\infty$
Beállított megvilágítási szint:	10 - 2500 Lux
Kevert fénymérés:	Kevert fénymérés

## Product information

Set : PD4N-M-DACO DALI-2 + lens PD4N, Gyűrű  
antracit matt, hasonló RAL7016 + Védőrács BSK (Ø  
200 x 90 mm) fehér

Jelenlétérzékelő beépített DALI vezérlővel az energiatakarékos  
világításszabályozáshoz, kétirányú (infra) kommunikációs  
lehetőséggel

DALI-2 tanúsítvánnyal 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

Kevert fénymérés belső és külső fényérzékelővel

A DALI kimeneti teljesítmény kiegészítővel megduplázható

Beépített fényérzékelő és szabályozó kör (vagy kapcsoló  
kimenet)<

Állítható bekapcsolási érték

Utolsó érték - Emlékező funkció az újabb bekapcsoláskor

Állítható megvilágítási szint és reflexiós 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 - Inaktiválja a nyomógommbal 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 /szabotázs védelem/ és folyosó funkció)

Gyári beállítás 10 perc és 500 Lux

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



## Set items

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



### PD4N-M-DACO DALI-2

Art.No: 93460

Hálózati feszültség: 230 V AC

±10% 50 Hz

Méreték: Ø 106 x 95 mm

Teljesítményfelvétel: kb. 2 W



### lens PD4N, Gyűű

Art.No: 93731

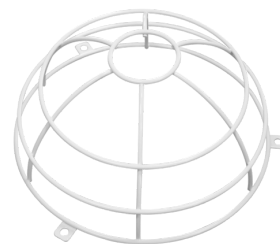
Érzékelési terület: vízszintes 360°  
(Mennyezeti elhelyezés)

Érzékelési távolság: max. Ø 24 m áthaladás

max. Ø 8 m megközelítés

max. Ø 6.4 m kis mozgások

Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél): 450 m<sup>2</sup> / 2.5 m szerelési magasság



### Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)

Art.No: 92199

Méreték: Ø 200 x 90 mm

Ütésállóság: IK09

Ház: felületkezelte fémkosár