

B.E.G.**LUXOMAT®**

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

- 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
Védőrács BSK (\varnothing 200 x 90 mm)	fehér	92199

Technical data

Hálózati feszültség:	230 V AC \pm 10% 50 Hz
Méreték:	Ø 200 x 90 mm (92199)
Teljesítményfelvétel:	kb. 2 W
Slave-eszközökkel:	legfeljebb 8
Érzékelési terület:	vízszintes 360° (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:	IK09 (92199)
Környezeti hőmérséklet:	-25 °C - +50 °C
Ház:	Magas UV állóságú polikarbonát + felületkezelt fémkosár (92199)
Anyag színe:	fehér matt, hasonló RAL9010
1-s csatorna (világítás vezérlés)	
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 10 - 30 % / OFF / 5 min - 60 min / ∞
Tájékozódási fény:	
Beállított megvilágítási szint:	10 - 2500 Lux
Kevert fénymérés:	Kevert fénymérés

Product information

Set : PD4N-M-DACO DALI-2 + 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, hálózatra nem kapcsolható

Az érzékelési tartomány kibővítése slave érzékelőkkel lehetséges

Kevert fénymérés belső és külső fényérzékelővel

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 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 - Inaktíválja 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 /szabotázsvédelem/ 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

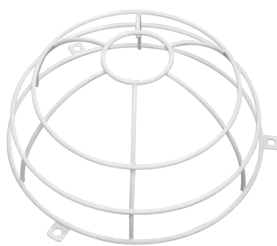
To receive the bundle according to the technical specification, please order the items listed.



PD4N-M-DACO DALI-2

Art.No: 93460

Hálózati feszültség: 230 V AC \pm 10% 50 Hz
Méretek: \varnothing 106 x 95 mm
Teljesítményfelvétel: kb. 2 W



Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)

Art.No: 92199

Méretek: \varnothing 200 x 90 mm
Ütésállóság: IK09
Ház: felületkezelte fémkosár