

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD2N-M-DACO DALI-2 Set 93452-93771-92199

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

Areas of application

- kis irodák
- nyitott irodák

Order data

Designation	Szín	Art.No
PD2N-M-DACO DALI-2	fehér	93452
Gyűrű PD2N DE	antracit	93771
Védőrács BSK (\varnothing 200 x 90 mm)	fehér	92199

Technical data

Hálózati feszültség:	230 V AC \pm 10% 50 Hz
Méretek:	Ø 200 x 90 mm (92199)
Teljesítményfelvétel: Slave-eszközökkel:	kb. 2 W legfeljebb 8 vízszintes 360° (Mennyezeti elhelyezés)
Érzékelési terület:	max. Ø 10 m áthaladás max. Ø 6 m megközelítés max. Ø 4 m kis mozgások
Érzékelési távolság:	
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél):	78 m ² / 2.5 m szerelési magasság
Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:	2 m / 5 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) antracit matt, hasonló RAL7016 (93771)
Anyag színe:	
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
Tájékozódási fény:	10 - 30 % / OFF / 5 min - 60 min / ∞
Beállított megvilágítási szint:	10 - 2500 Lux
Kevert fénymérés:	Kevert fénymérés

Product information

Set : PD2N-M-DACO DALI-2 + Gyűrű PD2N DE
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 - 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 /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



Set items

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



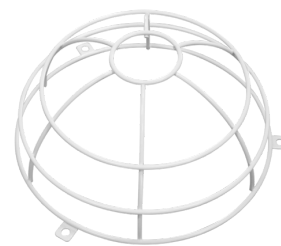
PD2N-M-DACO DALI-2
Art.No: 93452

Hálózati feszültség: 230 V AC \pm 10% 50 Hz
Méretek: \varnothing 84 x 85 mm
Teljesítményfelvétel: kb. 2 W



Gyűrű PD2N DE
Art.No: 93771

Méretek: \varnothing 82 x 13 mm
Ütésállóság: IK05
Ház: Magas UV állóságú polikarbonát



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

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