

B.E.G.**LUXOMAT®**

CdS-DIM-DE

92589 EAN: 4007529925896

Távírányítható fotoelektromos kapcsoló 1-10V-os dimmelési lehetőséggel, álmennyezeti szereléshez

A világítást a kívánt fényerőre lehet szabályozni

Az aktuális fényérték kiolvasása vagy a késleltetési idő beállítása infravörös távirányítóval

Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
CdS-DIM-DE	fehér	92589

Tartozékok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
BLE-IR-Adapter	fekete	93067
IR-CdS	-	92577
Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)	fehér	92199

Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Méretek:	Ø 80 x 75 mm
Teljesítményfelvétel:	< 1 W
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	IP20 / II. osztály
Ütésállóság:	IK05
Környezeti hőmérséklet:	-25 °C - +50 °C
Ház:	UV-álló polikarbonát
Anyag színe:	fehér matt, hasonló RAL9010

1-s csatorna (világításvezérlés)

Kapcsolási teljesítmény:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ max. bekapcsolási csúcsáram I_p (20 ms) = 165 A max. bekapcsolási csúcsáram I_p (200 μ s) = 800 A
Csatlakozás típusa:	1x mikro; érintkező, nincs érintkezés volfrám előkapcsoló érintkezővel
DIM kimenetek:	1-10 V DC, akár 50 elektronikus előtét
Bekapcsolási késleltetés:	automatikusan meghatározott
Kikapcsolási késleltetés:	1 min - 30 min
Beállított megvilágítási szint:	10 - 2000 Lux

Termékinformációk

Távírányítható fotoelektromos kapcsoló 1-10V-os dimmelési lehetőséggel, álmennyezeti szereléshez

A világítást a kívánt fényerőre lehet szabályozni

Az aktuális fényérték kiolvasása vagy a késleltetési idő beállítása infravörös távirányítóval

Legfeljebb 50 db elektronikus előtét csatlakoztatható

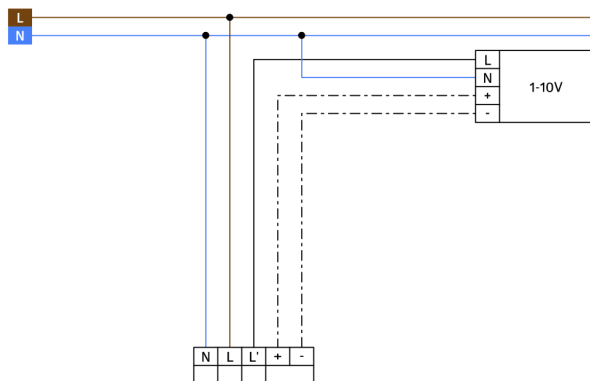
Állandó megvilágítási szintre szabályozás

Dinamikus bekapcsolási késleltetés

Relé LED terhelésre optimalizált pre-make wolfram érintkezővel

A világítási rendszer készenléti veszteségeinek elkerülése az EnEV DIN V 18599-4 szerint

Alkalmazási területek: ideálisak bejáratokhoz, lépcsőházakhoz, csarnokokhoz, ahol állandó megvilágítás szükséges



Tartozékok



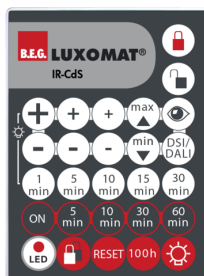
BLE-IR-Adapter

Cikkszám: 93067

Méretek: 40 x 55 x 103 mm

Anyag színe: fekete

Frekvencia: 2.4 GHz ISM-sáv, GFSK 0.2
dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



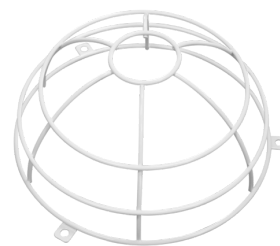
IR-Cds

Cikkszám: 92577

Méretek: 80 x 60 x 8 mm

Anyag színe: -

Akkumulátor: Lítium 3.0 V
0
mAh



Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)

Cikkszám: 92199

Méretek: Ø 200 x 90 mm

Ütésállóság: IK09

Ház: felületkezelt acélkosár