

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## CdS-DE

92249 EAN: 4007529922499

Távvezérelhető fotoelektromos kapcsoló

Extra lapos kialakítás - csak 6 mm magas

Állítható kikapcsolási késleltetés öntanuló  
alkonykapcsolási értékkel

### Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
CdS-DE	fehér	92249

### Tartozékok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
BLE-IR-Adapter	fekete	93067
IR-CdS-FP	-	92396

## Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Méretek:	Ø 80 x 74 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)

	2000 W, $\cos \varphi = 1$ 1000 VA, $\cos \varphi = 0.5$
Kapcsolási teljesítmény:	max. bekapcsolási csúcsáram $I_p$ (20 ms) = 165 A max. bekapcsolási csúcsáram $I_p$ (200 $\mu$ s) = 800 A
Csatlakozás típusa:	1x mikro; érintkező, nincs érintkezés volfrám előkapcsoló érintkezővel
Bekapcsolási késleltetés:	automatikusan meghatározott
Kikapcsolási késleltetés:	5 s - 30 min
Bekapcsolási küszöbérték:	10 - 2000 Lux
Kevert fénymérés:	Kevert fénymérés

## Termékinformációk

Távvezérelhető fotoelektromos kapcsoló

Extra lapos kialakítás - csak 6 mm magas

Állítható kikapcsolási késleltetés öntanuló alkonykapcsolási értékkel

**Alkalmazási területek:** ideális a bejárati területek, lépcsők, irodák és oktatótermek megfigyelésére



## Tartozékok



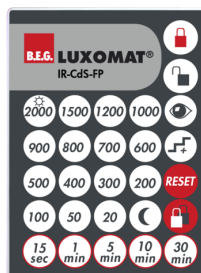
### BLE-IR-Adapter

Cikkszám: 93067

Méreték: 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-FP

Cikkszám: 92396

Méreték: 80 x 60 x 8 mm

Anyag színe: -

Akkumulátor: Lítium 3.0 V<BR>0 mAh