



Termékleírás

OccuSwitch

Az OccuSwitch egy mozgásérzékelő, amely beépített kapcsolóval rendelkezik. Képes kikapcsolni a világítást egy adott helyiségben, illetve területen, ha ott senki sem tartózkodik, így akár 30%-kal csökkentheti az áramfogyasztást. Az OccuSwitch akár 6 A áramerősséget is képes ki-, illetve bekapcsolni, továbbá ellátni 20–25 m²-es terület felügyeletét. Leválasztható tápcsatlakozó teszi egyszerűvé a kiépítést, illetve az OccuSwitch mennyezethez rögzítését. Külön Wieland-kábel kapható az egyszerű, gyors és problémamentes felszereléshez.

Előnyök

- Akár 30%-os energiamegtakarítás és jó megtérülés
- Szinte bármilyen lámpa- és világítótest-típussal használható
- Könnyen felszerelhető, a külön megrendelhető Wieland-csatlakozókkal pedig még gyorsabban kiépíthető.

Szolgáltatások

- Az OccuSwitch intelligens időzítője 10 perccel meghosszabbítja a késleltetési időt, ha a kikapcsolás után rövid időn belül mozgást észlel – feltételezi, hogy a terület továbbra is használatban van, miközben a mozgás minimális
- Az OccuSwitch visszahúzható takarólemezrel is rendelkezik, amelynek segítségével kitakarhatók az általa felügyelt részek melletti területek (pl. folyosók)

Alkalmazás

- Az OccuSwitch elsősorban irodákban, iskolákban és hasonló helyszíneken (például mosdókban, raktárakban stb.) való alkalmazásra szolgál
- Optimális teljesítményt mennyezetbe süllyesztett rögzítéssel, 2,5–4 méter magasra szerelve nyújt.
- A felületi doboz lehetővé teszi a felületre történő rögzítést is akár süllyesztett kábelezéssel, akár felületre rögzített kábelcsatornák alkalmazásával

Versions



GPPR LOCCSWli 0002



GPPR LOCCSWli 0004



SES LCM106x

Méretezett rajza

