

LED profilba szerelhető extra vékony közelségérzékelős fényerőszabályozó dimmer 12V / 96W 24VDC / 192W 8A



LED profilba szerelhető extra vékony közelségérzékelős fényerőszabályozó dimmer 12V / 96W, 24VDC / 192W, 8A. Alkalmas a LED alumínium profilba ragasztott LED szalagok ki/bekapcsolására és fényerejének szabályozására, dimmelésére. A kapcsoláshoz és a dimmeléshez csak legyuntereni kell maximum 10 cm távolságból a szenzor előtt és a LED szalag bekapcsolódik, kikapcsolódik vagy a kezünket lassan elhúzva szabályozza a fényerőt. Stabil prémium elektronika, 4 mm magasságú, ami a legtöbb LED alumínium profilba belefér a fedél kivágása nélkül is. Ezzel a látható profilok fedése esztétikus marad és nincsen elkoszolódó szenzor többé. Az érzékelő erős ragasztóval van ellátva, amivel a profil belsejébe lehet ragasztani. Az erős kivitelű nyákra könnyedén forrasztható rá a betáp vezeték és a LED szalag vezetéke is. A szenzor érintésnél kéken világít jelezve a működést és az érzékelést. Kikapcsolás után megtartja az előző állapot, fényerő állapotát. Ajánljuk konyhapult és rejtett világítások szabályozására ahol az esztétika és a minőség elsődlegesen fontos.

Specifikáció

Elektromos adatok	
Névleges feszültség (V)	12-24 VDC
Névleges teljesítmény (W)	96/192 Watt
Vezérelhetőség	Igen
Maximális Terhelés (A)	8 A
Fénytechnikai adatok	
Színhőmérséklet (K)	Single Color (Egyszínű)
Fény színe	Egyszínű
Jellemzők	
Szín	Fehér
Környezeti adatok	
IP védelmi szint	IP20
Méretek	
Szélesség (mm)	10 mm
Hosszúság (mm)	55 mm
Magasság (mm)	4 mm

Termék oldal: https://www.energiahaza.hu/index.php?route=product/product&product_id=6946

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2026.06.19 19:07

Energia Háza
1095.Budapest, Máriássy utca 4 "K" Épület

E-mail: bolt@energiahaza.hu
Telefon: +36 (70) 609 2300
Web: www.energiahaza.hu