

Riadiaci modul osvetlenia DLC, 230 V, 3-30000 lux, farba

360-35010

4 roky
záruka

S týmto zariadením môžete ušetriť značné množstvo energie optimálnym využitím prirodzeného denného svetla. Modulárne ovládanie osvetlenia sa používa spolu s fotočlánkom a jedným alebo viacerými detektormi pohybu. V prípade nedostatku denného svetla a pri detegovaní pohybu dôjde k automatickému zapnutiu osvetlenia. Osvetlenie sa automaticky znovu vypne v prípade dostatku denného svetla alebo po uplynutí prednastaveného oneskorenia vypnutia. Je takisto možné ovládať ho manuálne pomocou N.O. tlačidla. Ovládanie osvetlenia je vhodné na vnútorné i vonkajšie použitie. Má stupeň ochrany IP20 a je v súlade s európskou smernicou pre EMC a bezpečnosť EN60669-2-1.

- Udržateľný
- Funkčný
- Spoľahlivý
- Úspora energie

DLC modul pre jedálne, kancelárie, chodby, záhrady, parkoviská a pod.

- Vhodné na vnútorné i vonkajšie použitie.
- Používa sa spolu s fotočlánkom a jedným alebo viacerými detektormi pohybu.
- Osvetlenie sa zapne automaticky v závislosti od nameraného denného svetla a detekcie pohybu. Osvetlenie sa automaticky vypne, keď úroveň denného svetla bude dostačujúca alebo po uplynutí oneskorenia vypnutia.
- Voliteľné ovládanie prost. tlačidla NO.



230 V

niko

360-35010 - 10.03.2025

Technické údaje

Katalógové číslo	360-35010
Vstupné napätie	230 Vac/24 Vdc
Výstup detektora	230 V (ON/OFF)
Max. menovitá hodnota MCB	10 A (obmedzená v súlade s národnými inšalačnými predpismi)
Reléový kontakt	N.O. (max. 10 A)
Maximálna záťaž žiaroviek a halogénových žiaroviek ($\cos\varphi = 1$)	2300 W
Maximálna záťaž žiaroviek ($\cos\varphi \geq 0,5$)	1200 VA
Maximálna kapacitná záťaž	140 μ F
Intenzita svetla	3 lux – 30000 lux
Hysteréza svetelnej citlivosti	(wrong type for option)
Počet kanálov	1 kanál
Prevádzková teplota	5 – 50 °C
Rozmery (VxŠxH)	90 x 35 x 55 mm
Stupeň ochrany	IP20
Certifikácia	CE

Rozmery

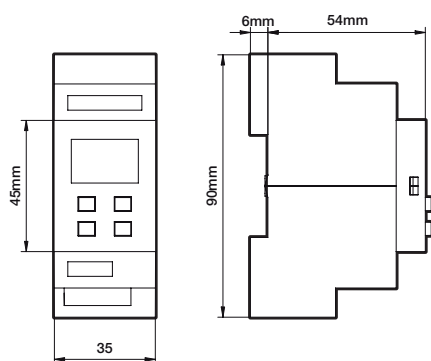


Schéma zapojenia

