



Základní popis

Function	Detektor pohybu
Delivery form	Mechanismus s montáž. rámečkem
Typ snímače	PIR
Cover plate color	Aluminium

Doplňky

Jmenovitý proud	10 A při 230 V AC 50 Hz
Dostupné funkce	Automatický s ručním ovládním
Nastavení intenzity osvětlení	5...1000 lux
Časové zpoždění	2 s...20 min
Horizontální detekční úhel	160 °
Kind of terminals	Šroubová svorka
Typ ovládání	Ruční řízení Dálkové ovládání pomocí vzdáleného tlačítka Pohybové čidlo Automaticky
Terminal capacity	1 kabel(y) 2,5 mm ²
Wire structure	Pevný Ohebný
Délka holého konce vodiče	8 mm
Installation	Zapuštěná
Typ zátěže	Žárovka - 2200 W - 230 V AC Halogenová žárovka - 2000 W - 230 V AC LED žárovka - 200 W - 230 V AC Motor (1-fázový) - 1000 VA - 230 V AC Nn halogenové žárovky - 1050 VA - 12 V AC Nn halogenové žárovky - 500 VA - 12 V AC Kompaktní zářivka - 200 W - 230 V AC
Upevnění	Šrouby
Material of visible parts	Termoplast ABS-UV stabil.
Povrchová úprava	Nabarvený
Výška	73 mm
Šířka	73 mm
Hloubka	48 mm
Hmotnost přístroje	0,092 kg

Prostředí

Conformity mark	CE EAC
Stupeň krytí IP	IP20
Teplota okolí pro uskladnění	5...40 °C
Provozní teplota	5...40 °C
Popis prostředí	Bez halogenů
Certifikace výrobku	CE EAC

Nabídka udržitelnosti

Stav udržitelné nabídky	Green Premium produkt
Směrnice EU RoHS	V souladu Deklarace EU RoHS
Neobsahuje rtuť	Ano
Informace výjimce o RoHS	Ano
Nařízení China RoHS	Prohlášení O&nbsp;Nařízení China RoHS
Informace o životním prostředí	Environmentální Profil Produktu
Životní cyklus	Informace O Ukončení Životnosti
WEEE	Na trzích Evropské unie musí být produkt likvidován podle pokynů pro zvláštní sběr odpadu a nikdy se nesmí vyhazovat do odpadkových košů.