



Hlavní parametry

Řada	Unica
Označení řady	Unica Top - Unica Class
Typ produktu nebo součásti	Snímač pohybu
Úprava zařízení	Mechanismus
Typ zátěže	230 V AC halogenová lampa - 300 W 230 V AC žárovka - 300 W 230 V AC přímotop - 300 W, cos fi: 0,95
Barva centrální desky	Hliníková

Doplňěk

Rozsah výkonu	300 W
[Ue] jmenovité pracovní napětí	230 V AC (+/- 10 %), 50/60 Hz
Oblast detekce pohybu	10 x 20 m (PIR montážní výška 2,15 m) 9 x 18 m (PIR montážní výška 1,2 m)
Plocha detekce přítomnosti	5 x 10 m (PIR montážní výška 1,2 m) 6 x 12 m (PIR montážní výška 2,15 m)
Detekční úhel	Plný, 180° Částečný, 90° levý nebo pravý
Volba režimu	A: automaticky M: ruční
Počet paralelních pinů	2 (50...300 W) 3 (80...300 W) 4 (100...300 W) 5 (140...300 W)
Počet modulů	2 moduly
Typ nastavení	Nastavitelný čas odpojení a jas
Typ ovládání	Ruční ovládání s max. 5 tlačítky
Způsob zapojení	2 vodiče
Nastavení intenzity osvětlení	5...1000 lux
Rozsah časového zpoždění	2 s...20 min
Velikost připojovací svorky	<= 2 x 2,5 mm ² pro ohebný kabel(y) <= 2 x 2,5 mm ² pro neohebný kabel(y)
Označení	L+N
Připojení - svorky	Šroubové svorky
Materiál	Kryt mechanismu : ASA + PC
Upevnění	Zacvaknutím
Montážní výška	> 1,2...< 2,15 m
Hloubka	58 mm
Šířka	45 mm
Výška	45 mm
Hloubka	34 mm
Hmotnost přístroje	0,058 kg

Životní prostředí

stupeň krytí IP	IP20
stupeň ochrany IK	IK01
teplota okolního vzduchu pro provoz	-5...35 °C

teplota okolí pro uskladnění	-20...55 °C
relativní vlhkost	0...5 %
popis prostředí	Aceton Alkohol Čpavek Bélidlo Tekuté mýdlo Olej Benzín Odolný UV Kapalina na čištění oken
zdraví a otázky životního prostředí	Bez halogenidů
standards	EN 60669-2-1

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Vyhovuje - od 1426 - Prohlášení o shodě Schneider Electric
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
dokument o ekologickém profilu	Dostupný
instrukce o ukončení životnosti výrobku	Dostupný

Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------