


KNX Regulator natężenia oświetlenia Mini



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
	2210 00	1	06	4010337014706

Właściwości

- Regulator natężenia oświetlenia jest montowany na stropie bezpośrednio nad oświetlanym miejscem, np. miejscem pracy.
- Analizuje oświetlenie powierzchni leżącej pod nim.
- Regulacja natężenia oświetlenia może być aktywowana i dezaktywowana przez czujnik ruchu lub czujnik obecności, lub za pomocą przycisku.
- Wyjątkowo płaski montaż.
- Montaż zaciskowy w stropach podwieszanych.
- Montaż na stropach stałych w puszcze instalacyjnej według DIN 49073 za pomocą opcjonalnych akcesoriów.
- Montaż natynkowy w puszcze natynkowej (akcesoria opcjonalne).
- Stopień ochrony IP44 umożliwia montaż na zewnątrz wzgl. w wilgotnych pomieszczeniach.
- Pierścień ozdobny z możliwością pomalowania farbą pozwala na dopasowanie koloru do ściany lub stropu.
- Po usunięciu pierścienia designerskiego przycisk programatora urządzenia jest dostępny w przedniej części.

Czujnik natężenia oświetlenia z nadzorem wartości granicznej

- Możliwość ustawienia parametrów maks. trzech wartości granicznych.
- Możliwość konfiguracji funkcji załączania, czujnika wartości ściemnienia, wtórnika sceny świetlnej i histerezy.
- Wartość graniczna zmieniana przez obiekt komunikacyjny lub przyuczenie.
- Oświetlenie połączone z instalacją oświetleniową zależnie od światła dziennego jest ściemniane (regulacja stałego natężenia oświetlenia) lub załączane (regulacja 2-punktowa).
- Z funkcją blokowania.

Dane techniczne

Medium KNX:	TP256
Czujnik natężenia oświetlenia	
- Zakres pomiarowy:	10 do 2000 lx
- Obszar rejestracji:	Ø ok. 5 m
Klasa ochronności:	III
Stopień ochrony:	IP44
Zacisk KNX:	Złącza przyłączeniowo-rozgałęźna
Głębokość montażu:	34 mm

Temperatura otoczenia: -25 °C do +55 °C

Zakres dostawy

- Mały pierścień ozdobny znajduje się w zakresie dostawy.
 - Złączka przyłączeniowo-rozgałęźna KNX znajduje się w zakresie dostawy.
-

Wymiary w mm

Wycięcie stropowe:	Ø 44	W -
Wymiary (z małym pierścieniem designerskim):	Ø 53,5	W 38
