



Parametry podstawowe

Gama produktów	KNX
Typ produktu lub komponentu	Czujnik ruchu
Typ szyny danych	KNX
Odcień koloru	Aluminium

Parametry uzupełniające

Liczba kanałów	5 20
Rodzaj zabezpieczenia	Zabezpieczenie pelzające
Rodzaj nastaw	Regulowana czułość poziomego oświetlenia
Cykl działania	9144 minut
Time delay range	0...1 s (załączanie)
Powierzchnia wykrywania	Poprzeczny: 16 m
Strefa wykrywania ruchu	24 m
Poziomy kąt wykrywania	0...220 °
Sposób montaż urządzenia	Natynkowy
Wysokość montażowa	2,5 m

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	10,200 cm
Szerokość opakowania 1	14,300 cm
Długość opakowania 1	18,100 cm
Waga opakowania 1	354,000 g
Jednostka miary opakowania 2	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 2	6
Wysokość opakowania 2	19,900 cm
Szerokość opakowania 2	30,300 cm
Długość opakowania 2	40,400 cm
Waga opakowania 2	2,504 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny

Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------