

Karta danych technicznych produktu

Parametry

MTN630419

KNX Argus czujnik obecności podtynkowy 2x 2,2 m biały połysk System M 180



Parametry podstawowe

Gama produktów	KNX
Nazwa gamy	M-Arc M-Plan M-Plan glass M-Elegance System M M-Star M-Smart
Typ produktu lub komponentu	Czujnik obecności
Typ szyny danych	KNX
Odcień koloru	Biel polarna

Parametry uzupełniające


Prezentacja urządzenia	Mechanizm ze stałą ramą i płytą centralną
Liczba kanałów	5
Rodzaj zabezpieczenia	Zabezpieczenie pełzające
Rodzaj nastaw	Regulowana czułość poziomego oświetlenia
Cykl działania	15300 minut
Time delay range	0...1 s (załączanie)
Powierzchnia wykrywania	Poprzeczny: 8 m
Kąt wykrywania	180° poziomy
Materiał	Plastik jaskrawy
Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Wysokość montażowa	2,2 m

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	7,700 cm
Szerokość opakowania 1	7,800 cm
Długość opakowania 1	9,400 cm
Waga opakowania 1	92,000 g
Jednostka miary opakowania 2	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 2	30
Wysokość opakowania 2	19,700 cm
Szerokość opakowania 2	30,800 cm
Długość opakowania 2	40,400 cm
Waga opakowania 2	3,146 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny

Informacje na temat zwolnienia z RoHS	
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
-----------	-------------
