

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Czujnik ruchu biel polarna, połysk

MTN5710-0319

Parametry podstawowe

gama produktów	Merten
nazwa gamy	M-Arc M-Star M-Elegance M-Plan glass M-Plan System M M-Smart
Zgodność gamy	PlusLink
Typ produktu lub komponentu	Czujnik obecności
prezentacja urządzenia	Module
odcień kolory	Biel polarna

Parametry uzupełniające

zastosowanie urządzenia	Oświetlenie
rodzaj technologii	Elektroniczny
sposób mocowania	Wtykowy
Przeznaczenie urządzenia	Multifunction control unit
materiał	Termoplastyczny
wykończenie powierzchni	Lśniący
strefa wykrywania obecności	16 m x 12 m
kąt wykrywania	180°
time delay range	10 s...30 min
wysokość montażowa	1,1 m
Stopień ochrony IP	IP20

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6,800 cm
Szerokość opakowania 1	7,500 cm
Długość opakowania 1	7,600 cm
Waga opakowania 1	62,000 g
Jednostka miary opakowania 2	CAR

Ilość jednostek w opakowaniu 2	40
Wysokość opakowania 2	20,100 cm
Szerokość opakowania 2	31,000 cm
Długość opakowania 2	40,800 cm
Waga opakowania 2	2,922 kg

Warunki gwarancji

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

Zrównoważony rozwój

Etykieta **Green Premium™** to zobowiązanie firmy Schneider Electric do dostarczania produktów o najlepszych w swojej klasie parametrach środowiskowych. Green Premium obiecuje zgodność z najnowszymi przepisami, przejrzystość w zakresie wpływu na środowisko, a także produkty o obiegu zamkniętym i niskiej emisji CO₂.


Przewodnik po ocenie zrównoważonego rozwoju produktu to opracowanie, które wyjaśnia globalne normy oznakowania ekologicznego i sposób interpretacji deklaracji środowiskowych.

[Więcej informacji o produktach Green Premium >](#)

[Poradnik dotyczący oceny zrównoważonego rozwoju produktu >](#)

Dobre samopoczucie

 Bez Rtęci

 Informacje Na Temat Zwolnienia Z Rohs [Tak](#)

Rozporządzenie Reach [Deklaracja REACH](#)

Europejska Dyrektywa Rohs Zgodne z wyłączeniami

Norma Rohs Chiny [Dyrektywa RoHS Chiny](#)
Produkt nie podlega dyrektywie RoHS Chiny. Deklaracja dot. substancji dostępna w celach informacyjnych.

Weee Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.