

Arkusze danych produktu

Specyfikacje



Czujnik natężenia oświetlenia Acti 9, zewnętrzny

CCT15263

Parametry podstawowe

range of product	Acti9
Typ produktu lub komponentu	Komórka ścienna
dostępna funkcja	Możliwość orientacji poziomej

Parametry uzupełniające

Zgodność gamy	Acti9 Acti 9 IC IC100 łącznik zmierzchowy Acti9 Acti 9 IC IC2000 łącznik zmierzchowy Acti9 Acti 9 IC IC2000P+ programowalny łącznik zmierzchowy z funkcją łącznika czasowego
Długość kabla	50 m
regulacja poziomu natężenia oświetlenia	2...2000 lux
Miejsce montażu	Na zewnątrz
Wysokość	95 mm
Szerokość	48 mm
Głębokość	45 mm
Masa produktu	40,5 g
Segment rynku	Budynki mieszkalne Małe obiekty handlowe
Kod zgodności	Wall mounted cell

Środowisko pracy

temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-40...70 °C
ambient air temp for storage/ transportation	-40...70 °C
wilgotność względna	100 %
stopień ochrony IP	IP55

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,000 cm
Szerokość opakowania 1	6,500 cm
Długość opakowania 1	10,000 cm
Waga opakowania 1	54,000 g

Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	10,500 cm
Szerokość opakowania 2	12,000 cm
Długość opakowania 2	20,000 cm
Waga opakowania 2	613,000 g
Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	60
Wysokość opakowania 3	30,000 cm
Szerokość opakowania 3	30,000 cm
Długość opakowania 3	40,000 cm
Waga opakowania 3	4,184 kg

Warunki gwarancji

Gwarancja 18 miesięcy

Environmental Data

Firma Schneider Electric dąży do osiągnięcia statusu zerowej emisji netto do 2050 r. dzięki partnerstwom w łańcuchu dostaw, materiałom o mniejszym wpływie na środowisko i gospodarce obiegu zamkniętego za pośrednictwem naszej trwającej kampanii "Use Better, Use Longer, Use Again" w celu wydłużenia żywotności produktów i możliwości recyklingu.

[Environmental Data - objaśnienie >](#)

[Jak oceniamy zrównoważony rozwój produktów >](#)

Wpływ na środowisko

Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko

[Środowiskowy profil produktu](#)

Use Better

Materiały i opakowania

Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu

Nie

Opakowanie bez plastiku jednorazowego użytku

Nie

[Dyrektywa RoHS UE](#)

Zgodność

Numer SCIP

90215406-b6bf-44f8-b463-8540d32a6f6b

Rozporządzenie REACH

[Deklaracja REACH](#)

Use Again

Przepakowanie i regeneracja

Profil cyklu życia produktu (PEP)

[Informacja o żywotności](#)

Odbiór

No