



CZUJNIK RUCHU MIKROFALOWY Z PRZEWODEM DIP 3295

Numer katalogowy

AKC1776LV

Kod EAN

5908263381650

UWAGA !

Informujemy, że ceny produktów widoczne na stronie obowiązują WYŁĄCZNIE przy zakupach online i mogą różnić się od cen w sklepach stacjonarnych

Opis produktu

Czujnik mikrofalowy o bardzo dużej czułości z możliwością regulacji parametrów (Czas świecenia, Próg zadziałania oraz Odległość detekcji).

Dane techniczne:

Napięcie: **220-240V AC**

Częstotliwość prądu: **50/60Hz**

Czułość światła (próg zadziałania): **5/2000 LUX (do wyboru)**

Czas świecenia: **10s - 30min (do wyboru)**

Odległość detekcji: **3m/6m (do wyboru) [**

Max. Obciążenie: 800W

Pobór prądu: ok. 0,5W

Zasięg detekcji: 180°

Temperatura otoczenia: -20~+40°C

Wilgotność powietrza:

Wysokość montażu: 1,8~2,5m (ściana)

2,2~2,4m (sufit)

Wymiary centralki: 95 x 49 x 28 [mm]

Wymiary czujki: 44 x 26 x 14 [mm]

Długość kabla z czujką: 10 [cm]

Klasa odporności: IP20