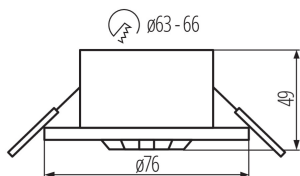


Датчик руху PIR

5905339373700



ЗАГАЛЬНІ ДАНІ:

Колір: білий

Місце монтажу: для вбудовування в стелю

Місце використання: всередині і зовні

Мікропроміжок між контактами реле: так

Висота (мм): 49

Діаметр (мм): 76

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Номинальна напруга (В): 220-240 AC

Номинальна частота (Гц): 50

Клас захисту від ураження електричним струмом : II

Матеріал: пластмаса

Діапазон температури оточення, впливу якої може піддаватися продукт (°C): -20÷40

Тип датчика: PIR

Тип з'єднання: Колодка клемна

Діапазон перетинів застосовуваних кабелів [мм²]: 0,75÷1,5

Тривалість дії датчика (секунда-хвилина): 10-30

кут дії датчика [°]: H360

Максимальна тривалість роботи (хв): 30

Мінімальна тривалість дії (с): 10

Потужність максимальна (В·А): 1200

Налаштування рівня яскравості освітлення, при якому датчик розпізнає рух (lx): 3-2000

Ступінь IP: 65/20

Радіус дії датчика (м): max 8

ДАНІ ЛОГІСТИКИ:

Одиниця виміру: штука

Як упаковано: 50

Кількість штук в проміжній упаковці: 1

Кількість штук у груповій упаковці: 50

Вага нетто одиниці [г]: 70

Граматура [г]: 116.2

Довжина споживчої упаковки [см]: 9

Ширина споживчої упаковки [см]: 6

Висота споживчої упаковки [см]: 9

Вага коробки [кг]: 5.81

Ширина коробки [см]: 36

Висота коробки [см]: 20

Довжина коробки [см]: 46

Обсяг коробки [м³]: 0.03312

Датчик руху PIR