

# Паспорт продукту

Технічні характеристики



## СТІЙКА 1-СТОР.РОЗПІРНА 3,50-3,90М БІЛА

ISM20105P

❗ Знято з виробництва: 09 жовтня 2023

❗ Знято з виробництва

### Головна

Range	OptiLine
Назва продукту	OptiLine 45
Система встановлення кабелю	Полюс
Product type	Полюс
Тип полюсу	Односторонній
Покриття поверхні полюса	Порошкове покриття
Режим кріплення полюса	Натягний монтаж

### Додаткова інформація

Additional information	Adjustability of ceiling fixing 400 mm
Colour	Полярний білий (RAL 9003)
Розмір переднього отвору	45 мм
Матеріал	Алюміній Порошкове покриття
Quantity package 1 / unit	Комплект з 1 шт
Висота	3500...3900 мм
Глибина	89 мм
Ширина	68 мм

### Навколишнє середовище

Стандарти	73/23/EEC 93/68/EEC EN 50085-1:2005 EN 60598-2-2 IEC 1084-2-4 NF C 68-102 SS 424 10 32
Operating temperature	-25...60 °C
Мінімальне спотворення ширини імпульсу/тре	IP40

### Пакувальна одиниця

Тип 1 упаковки	PCE
----------------	-----

Кількість одиниць у 1 упаковці	1
Висота 1 упаковки	390,0 см
Ширина 1 упаковки	6,8 см
Довжина 1 упаковки	8,9 см
Вага 1 упаковки	8,97 кг
Тип 2 упаковки	CAR
Кількість одиниць у 2 упаковці	1
Висота 2 упаковки	12,7 см
Ширина 2 упаковки	15,5 см
Довжина 2 упаковки	363,5 см
Вага 2 упаковки	9,464 кг
Тип 3 упаковки	PAL
Кількість одиниць у 3 упаковці	28
Висота 3 упаковки	64,9 см
Ширина 3 упаковки	120,0 см
Довжина 3 упаковки	370,0 см
Вага 3 упаковки	285,992 кг

## Сталий розвиток пропозиції

Статус сталого продукту	Продукт Green Premium
Регламент <b>REACH</b>	<a href="#">Декларація REACH</a>
<b>REACH free of SVHC</b>	Так
Директива ЄС <b>RoHS</b>	Проактивна відповідність (Продукт поза законодавством ЄС щодо RoHS) <a href="#">Декларація ЄС RoHS</a>
<b>Toxic heavy metal free</b>	Так
Не містить ртуті	Так
Декларація <b>RoHS</b> Китаю	<a href="#">China RoHS declaration</a> Проактивна декларація RoHS в Китаї (поза законодавством Китаю щодо RoHS)
Інформація про виключення по регламенту <b>RoHS</b>	<a href="#">Так</a>
Екологічна звітність	<a href="#">Екологічний профіль виробу</a>

Рекомендована заміна