

Артикул товару: VL-TRMS-P200B

ТЕХНІЧНА КАРТА



Блок живлення для тонкої магнітної трекової системи освітлення



Відповідно до положень Закону про WEEE забороняється викидати обладнання, позначене символом перекресленого контейнера, разом з іншим сміттям. Користувач, який бажає позбутися електронного та електричного обладнання, зобов'язаний повернути його в пункт прийому відпрацьованого обладнання. У складі обладнання відсутні небезпечні компоненти, які особливо негативно впливають на навколишнє середовище та здоров'я людини.

VIDEX®



30 000 h



Free



-20° +45°C



Free



IP20

ГАРАНТІЯ 3 РОКИ

Електричні параметри

Потужність	200 W
Вихідна напруга	DC 48 В
Напруга	AC 220-240 В, 50/60 Гц
Максимальна сила струму	1 А
Інтерфейс підключення	Вільний дріт
Клас захисту від ураження електричним струмом	II

Фотометричні параметри

Ресурс роботи (L70B50)	30000 год
------------------------	-----------

Додаткова інформація

Місце установки	Магнітний шинопровід трековий тонкий
Середовище використання	всередині
Колір корпусу	Чорний
Ультрафіолетове випромінювання	ні
Робоча температура	-20° +45°C
Підходить для встановлення на/у нормально займисті поверхні	так
Вміст ртуті	не містить

VIDEX VL-TRMS-P200B 200W

Артикул товару: VL-TRMS-P200B

Клас захисту, IP	IP20
Матеріал корпусу	Полікарбонат (PC)

Розміри

Штрих-код	4820246485814
В упаковці	1 шт.
Висота	340 мм
Кількість у коробі	25 шт.
Ширина	24 мм
Глибина	31 мм
Вага нетто одиниці	350г

Знаки маркування товарів

Маркування пакування	Переробка відходів, CE, Утилізація
----------------------	------------------------------------

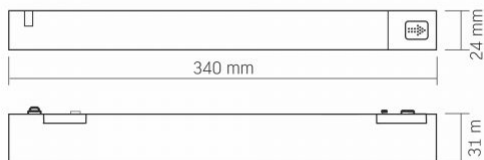


VIDEX[®]

VIDEX VL-TRMS-P200B 200W

Артикул товару: VL-TRMS-P200B



Артикул товару: VL-TRMS-P200B


Ми залишаємо за собою право вносити технічні зміни. Дані, що містяться в цьому матеріалі не має юридичної сили.

Allegro opt Sp. z o.o., ul. Mierzeja Wiślana 11,

30-732 Краків, Польща.


Продукт необхідно використовувати в закритих приміщеннях



Клас захисту від ураження електричним струмом II - забезпечується не тільки основною ізоляцією, а й подвійною або посиленою ізоляцією



Виріб можна встановлювати та використовувати на нормально займистих поверхнях



Переробка відходів після закінчення терміну служби виробу



Продукт відповідає вимогам директив ЄС



Забороняється викидати сміттєве обладнання, позначене символом перекресленого контейнера, разом з іншим сміттям



30 000 h

— Номінальний термін служби (годин)



Free

— Виріб не випромінює ультрафіолет



-20° +45°C

— Діапазон робочих температур



Free

— Виріб не містить ртуті



IP20

— Клас захисту від пилу та вологи. Захист від твердих предметів розміром більше 12 мм; без захисту від вологи