

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®



ON/OFF
20 000



30 000 h



Free



Not Dimmable



-20° +45°C



Free



IP20

ГАРАНТІЯ 3 РОКИ

Тип джерела світла

З можливістю затемнення ні

Електричні параметри

Потужність	100 Вт
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

Цикли Ввім/Вимк	20000
Ресурс роботи (L70B50)	30000 год

Додаткова інформація

Місце установки	Магнітний шинопровід трековий тонкий
-----------------	--------------------------------------

VIDEX VL-TRMS-P100B 100W

Артикул товару: VL-TRMS-P100B

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
Клас захисту, IP	IP20
Матеріал корпусу	Полікарбонат (PC)

Розміри

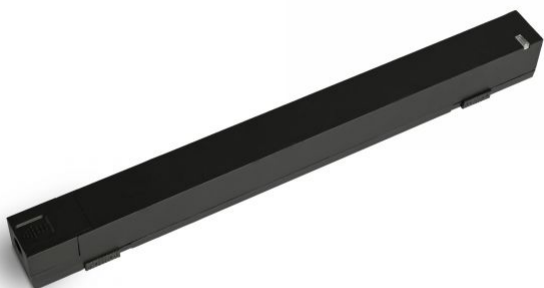
Штрих-код	4820246485807
В упаковці	1 шт.
Висота	285 мм
Кількість у коробі	25 шт.
Ширина	24 мм
Глибина	29 мм
Вага нетто одиниці	220г

Знаки маркування товарів

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

VIDEX®

VIDEX VL-TRMS-P100B 100W

Артикул товару: VL-TRMS-P100B

VIDEX®

VIDEX VL-TRMS-P100B 100W


Артикул товару: VL-TRMS-P100B



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.

Артикул товару: VL-TRMS-P100B

-  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
-  — Номінальна кількість циклів вмикання до відмови
-  — Номінальний термін служби (годин)
-  — Виріб не випромінює ультрафіолет
-  — Продукт несумісний із регуляторами світла
-  — Діапазон робочих температур
-  — Виріб не містить ртуті
-  — Клас захисту від пилу та вологи. Захист від твердих предметів розміром більше 12 мм; без захисту від вологи