

Артикул товару: VL-TF20B-RGB

ТЕХНІЧНА КАРТА



LED світильник підлоговий декоративний



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®



360°



ON/OFF

40 000



30 000 h



Free



-20° +40°C



Free



IP20

ГАРАНТІЯ 2 РОКИ

Загальні параметри

Замінюване джерело світла ні

Тип джерела світла

З можливістю затемнення пульт дистанційного керування

Технологія LED

Електричні параметри

Напруга DC 5 В

Максимальна сила струму 2 А

Інтерфейс підключення USB-A

Клас захисту від ураження електричним струмом III

Фотометричні параметри

Колірна температура світла RGB + Білий

Кут розсіювання 360°

Цикли Ввім/Вимк 40000

Ресурс роботи (L70B50) 30000 год

VIDEX VL-TF20B-RGB

Артикул товару: VL-TF20B-RGB

Додаткова інформація

Місце установки Підлога

Середовище використання всередині

Колір корпусу Чорний

Ультрафіолетове випромінювання ні

Робоча температура -20° +40°C

Вміст ртуті не містить

Клас захисту, IP IP20

Матеріал корпусу АБС,
Поліпропілен (PP)

Розміри

Штрих-код 4820246488198

В упаковці 1 шт.

Кількість у коробі 4 шт.

Висота 1515 мм

Ширина 128 мм

Глибина 128 мм

Вага нетто одиниці 570г

Знаки маркування товарів

Маркування пакування Переробка відходів, CE, Утилізація

VIDEX®

VIDEX VL-TF20B-RGB

Артикул товару: VL-TF20B-RGB

VIDEX[®]

VIDEX VL-TF20B-RGB

Артикул товару: VL-TF20B-RGB



Артикул товару: VL-TF20B-RGB



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



III клас захисту від ураження електричним струмом - забезпечується шляхом живлення конкретного продукту безпечною дуже низькою напругою (SELV) без ризику створення напруги вище безпечної



Переробка відходів після закінчення терміну служби виробу



Продукт відповідає вимогам директив ЄС



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



— Номінальний кут випромінювання



— Номінальна кількість циклів вмикання до відмови



— Номінальний термін служби (годин)



— Виріб не випромінює ультрафіолет



— 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