

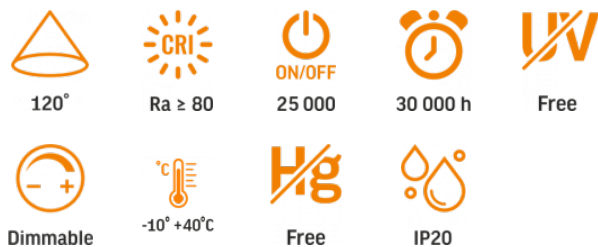
ТЕХНІЧНА КАРТА



LED Настільна лампа



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.



ГАРАНТІЯ 2 РОКИ

Загальні параметри

| | |
|---|------------------------------------|
| Джерело світла або продукт, що його містить | Продукт, що містить джерело світла |
| Замінюваний блок живлення | так |
| Замінюване джерело світла | ні |

Тип джерела світла

| | |
|-------------------------|---------|
| З можливістю затемнення | З рівня |
|-------------------------|---------|

| | |
|---|---|
| Energy efficiency class of the contained light source | F |
|---|---|

Електричні параметри

| | |
|---|-------------------------|
| Напруга | AC 100-240 В, 50/60 Гц |
| Максимальна сила струму | 45 мА |
| Інтерфейс підключення | Адаптер змінного струму |
| Клас захисту від ураження електричним струмом | II |

Фотометричні параметри

VIDEX-DESK-LAMP-OSLO

Артикул товару: VLE-TF02W

| | |
|--|--|
| Корисний світловий потік вбудованого джерела світла (Φuse) | 490 Лм |
| Колірна температура світла | 5500K (біле світло), 4000K (нейтральний білий), 3000K (тепле світло) |
| Кут розсіювання | 120° |
| Якість світла | Ra > 80 |
| Цикли Ввім/Вимк | 25000 |
| Ресурс роботи (L70B50) | 30000 год |
| Значення корисного світлового потоку | у сфері (360°) |

Додаткова інформація

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Місце установки | Письмовий стіл |
| Середовище використання | всередині |
| Колір корпусу | Білий |
| Ультрафіолетове випромінювання | ні |
| Робоча температура | -10° +40°C |
| Вміст ртуті | не містить |
| Клас захисту, IP | IP20 |
| Матеріал корпусу | Пластик |

Розміри

| | |
|--------------------|---------------|
| Штрих-код | 5904405541227 |
| Висота | 333 мм |
| Глибина | 167 мм |
| Кількість у коробі | 16 шт. |
| Ширина | 120 мм |

VIDEX®

VIDEX-DESK-LAMP-OSLO

Артикул товару: VLE-TF02W

Знаки маркування товарів

Маркування пакування

Переробка
відходів, СЕ,
Утилізація

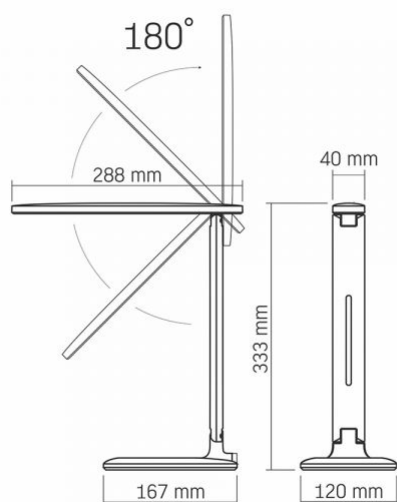


VIDEX®**VIDEX-DESK-LAMP-OSLO****Артикул товару: VLE-TF02W**

Short touch - change the light color temperature
Long touch - smooth dimming



Артикул товару: VLE-TF02W



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

Allegro opt Sp. z o.o., ul. Mierzeja Wiśłana 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



Переробка відходів після закінчення терміну служби виробу



Продукт відповідає вимогам директив ЄС



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



— Номінальний кут випромінювання



— Ra > 80 – індекс кольоропередачі



— Номінальна кількість циклів вмикання до відмови



— Номінальний термін служби (годин)



— Виріб не випромінює ультрафіолет



— Виріб має 3-рівневе регулювання яскравості



— 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