

ТЕХНІЧНА КАРТА



LED Прожектор

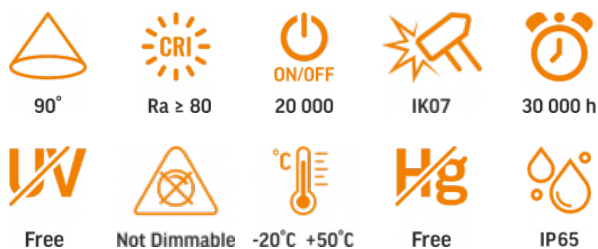


Відповідно до положень Закону про WEEE забороняється викидати обладнання, позначене символом перекресленого контейнера, разом з іншим сміттям. Користувач, який бажає позбутися електронного та електричного обладнання, зобов'язаний повернути його в пункт прийому відпрацьованого обладнання. У складі обладнання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

VIDEX®

VIDEX-FLOOD-LED-LUCA-30W-NW

Артикул товару: VLE-F2e-305W



ГАРАНТІЯ 2 РОКИ

NEUTRAL WHITE



Neutral White / Neutralny biały / Neutralni bila / Blanc neuter / Neutrálna biela / Neutraal wit / Semleges feher / Nevtralnó bela / Neutrálno bijela / Neutralweiß / Alb neutru / Neutralus balta / Neitrāls balta / Neutraalne valge / Неутрално бяла / Bianco neutro.

Загальні параметри

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

Тип джерела світла

Клас енергоефективності	F
З можливістю затемнення	ні
Технологія	LED

Електричні параметри

Потужність	30 Вт
Напруга	AC 220-240 В, 50/60 Гц
Довжина кабелю	30 см

Максимальна сила струму	144 мА
Інтерфейс підключення	Вільний дріт
Клас захисту від ураження електричним струмом	I

Фотометричні параметри

Useful luminous flux (Φuse)	2700 Lm
Колірна температура світла	5000K (нейтральний білий)
Пікова інтенсивність світла	1700 кд
Кут розсіювання	90°
Якість світла	Ra > 80
Цикли Ввім/Вимк	20000
Ресурс роботи (L70B50)	30000 год
Значення корисного світлового потоку	в широкому конусі (120°)
CRI MIN	Ra 80
CRI MAX	Ra 88

Додаткова інформація

Вертикальний діапазон регулювання	180°
Місце установки	Стеля, Плоска поверхня, Стіна
Середовище використання	зовні
Захист від ударів	IK07
Колір корпусу	Білий
Матеріал дифузора	Полікарбонат (PC)

Артикул товару: VLE-F2e-305W

Мінімальна відстань від освітленого об'єкта	0.5 м
Ультрафіолетове випромінювання	ні
Датчик руху	ні
Робоча температура	-20° +50°C
Вміст ртуті	не містить
Клас захисту, IP	IP65
Матеріал корпусу	Алюмінієвий сплав

Розміри

Штрих-код	5904405541111
Висота	122 мм
Глибина	24 мм
В упаковці	1 шт.
Кількість у коробі	20 шт.
Ширина	167 мм
Вага нетто одиниці	355г

Знаки маркування товарів

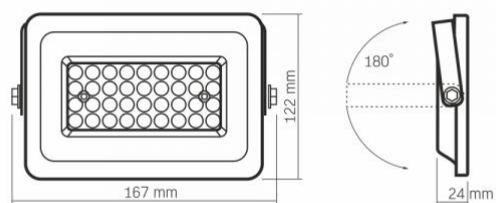
Маркування пакування	Переробка відходів, СЕ, Утилізація
-----------------------------	------------------------------------



VIDEX®

VIDEX-FLOOD-LED-LUCA-30W-NW

Артикул товару: VLE-F2e-305W



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: VLE-F2e-305W



Виріб необхідно використовувати поза приміщенням або на відкритому просторі



Клас захисту від ураження електричним струмом I. Виріб, в якому засобом захисту від ураження електричним струмом, крім основної ізоляції, є додатковий захисний контур, з'єднаний із заземленням електромережі



Мінімальна відстань від освітлюваного об'єкта



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



— Ra > 80 – індекс кольоропередачі



— Номінальна кількість циклів вмикання до відмови



— Виріб витримує середній удар (наприклад, від тупого предмета)



— Номінальний термін служби (годин)



— Виріб не випромінює ультрафіолет



— Продукт несумісний із регуляторами світла



— Діапазон робочих температур



— Виріб не містить ртуті



— Клас захисту від пилу і вологи. Виріб має повний захист від пилу і від струменів води з усіх напрямків