

Kanlux



EAN: 5905339292186

світлодіодний світильник під шафки
Kanlux 29218 MERA LED 15W CCT



Date of issue: 02.02.2026, 14:41

Ми залишаємо за собою право на внесення технічних змін. Дані, що містяться в цьому матеріалі, не мають юридично обов'язкової сили.

Фотометрія: результати, отримані при тестуванні конкретного екземпляра.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

UK

ПАРАМЕТРИ ТОВАРУ

Номинальна напруга (В)	220-240 AC
Номинальна частота (Гц)	50
Потужність максимальна (Вт)	15
Світловий потік (лм)	1800 (WW) / 1980 (NW) / 1920 (CW)
Кут освітлення (°)	120
Тип діода	LED SMD
Зінтегроване люмінесцентне джерело світла	так
Корельована колірна температура [К]	3000/4000/6500
Послідовність кольору в еліпсах МакАдама	6
Колір лампи	теплий білий , біла, холодно-білий
Індекс кольоропередачі	80
Тривалість роботи (год)	30000
Кількість циклів ввімкнуті/вимкнуті	≥15000
Місце використання	всередині
Ступінь IP	20
Можливість наскрізного з'єднання	так
Можливість співпраці з притемнювачем	ні
Вмикач	так
Максимальна кількість світильників наскрізного з'єднання	5
Можливість заміни керувального обладнання	Замінити джерело світла може лише кваліфікований спеціаліст (тільки сервіс виробника)
Категорія продукту відповідно до регламенту 2019/2020/ЄС	Containing product (CP)
Вміст ртуті у лампі (мг)	0

РОЗМІРИ ТА МОНТАЖ

Висота (мм)	30
Ширина (мм)	24
Довжина (мм)	1200
Довжина проводу (м)	1.5
Місце монтажу	для установки на стіні, для установки на стелі
Тип з'єднання	Кабель зі штекером

МАТЕРІАЛИ ТА КОНСТРУКЦІЯ

Колір	білий
Матеріал корпусу	пластмаса
Матеріал плафону	пластмаса
Клас захисту від ураження електричним струмом	II
Мінімальна відстань від освітленого об'єкта	0,3m
Діапазон температури оточення, впливу якої може піддаватися продукт (°C)	5÷25

ПАРАМЕТРИ ДЖЕРЕЛА СВІТЛА

Світлодіодний модуль	T504B2-CCT-415-37S3P-1191x10-V1
Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP)	D
Кількість модулів (Світлодіодне джерело світла)	1
Корисний світловий потік джерела світла Φuse [лм]	2270

ЛОГІСТИКА

Одиниця виміру	штука
Як упаковано	24
Кількість штук в проміжній упаковці	1
Кількість штук у груповій упаковці	24
Вага нетто одиниці [г]	274
Граматура [г]	451.25
Вага брутто штуки [г]	410
Довжина споживчої упаковки [см]	155
Ширина споживчої упаковки [см]	3.5
Висота споживчої упаковки [см]	4
Вага коробки [кг]	10.83

Date of issue: 02.02.2026, 14:41

Ми залишаємо за собою право на внесення технічних змін. Дані, що містяться в цьому матеріалі, не мають юридично обов'язкової сили.

Фотометрія: результати, отримані при тестуванні конкретного екземпляра.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

UK

ПАРАМЕТРИ ДЖЕРЕЛА СВІТЛА

Корисний світловий потік джерела світла Φ_{use} [лм]	у кулі (360°)
Висота джерела світла [мм]	1191
Ширина джерела світла [мм]	10
Глибина джерела світла [мм]	2
Координати кольоровості (x)	0,38
Координати кольоровості (y)	0,38
Коефіцієнт витривалості	0,9
Коефіцієнт підтримки просвіту	0,96
Джерело світла із можливістю зміни кольору світла	ні
Джерело світла з високою яскравістю	ні
Антибліковий щит	ні
Із можливістю димерування	ні
Можливість заміни джерела світла LED	Замінити світлодіодне джерело світла може лише кваліфікований спеціаліст (тільки сервіс виробника)

ЛОГІСТИКА

Ширина коробки [см]	19
Висота коробки [см]	22.5
Довжина коробки [см]	156.5
Обсяг коробки [м ³]	0.066904

Date of issue: 02.02.2026, 14:41

Ми залишаємо за собою право на внесення технічних змін. Дані, що містяться в цьому матеріалі, не мають юридично обов'язкової сили.

Фотометрія: результати, отримані при тестуванні конкретного екземпляра.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

UK