

23853 TRIBIS II L B

A set of recessed downlights with a light source (included)



ПАРАМЕТРИ ТОВАРУ

Номинальна напруга (В)	220-240 АС
Номинальна частота (Гц)	50
Потужність максимальна (Вт)	max 10
Корельована колірна температура [К]	3000
Цоколь (Джерела світла)	GU10
Джерела світла	PAR16 LED
Тип діода	LED SMD
Послідовність кольору в еліпсах МакАдама	≤6
Колір лампи	теплий білий
Індекс кольоропередачі	80
Номинальна тривалість роботи лампи (год)	25000
Кількість циклів ввімкнуті/вимкнуті	≥15000
в комплекті джерело світла	так
Необхідність використання самозахисних ламп	так
Місце використання	всередині
Ступінь IP	20
Замінні джерела світла	так
Продукт не пристосований для накривання термоізоляційним матеріалом	так
Налаштування кута освітлення світильника	в одній осі

Date of issue: 25.02.2026, 09:55

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

ПАРАМЕТРИ ТОВАРУ

Налаштування кута освітлення світильника (°)	50
Джерела світла в комплекті з енергетичним класом	F

РОЗМІРИ ТА МОНТАЖ

Висота (мм)	27
Ширина (мм)	82
Довжина (мм)	82
Місце монтажу	для вбудовування в стелю
Монтажний отвір (мм)	Ø67
Тип з'єднання	клемник гвинтовий
Діапазон перетинів застосовуваних кабелів [мм²]	0,75÷2,5

МАТЕРІАЛИ ТА КОНСТРУКЦІЯ

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

ЛОГІСТИКА

Одиниця виміру	штука
Як упаковано	20
Кількість штук в проміжній упаковці	1
Кількість штук у груповій упаковці	20
Вага нетто одиниці [г]	494
Граматура [г]	609.5
Вага брутто штуки [г]	590
Довжина споживчої упаковки [см]	11
Ширина споживчої упаковки [см]	6.5
Висота споживчої упаковки [см]	24
Вага коробки [кг]	12.19
Ширина коробки [см]	25
Висота коробки [см]	47.5
Довжина коробки [см]	35
Обсяг коробки [м³]	0.041563

ПАРАМЕТРИ ДЖЕРЕЛА СВІТЛА

Живлення в режимі включення джерела світла [W]	4,9
Клас енергоефективності	F
Корисний світловий потік джерела світла Φuse [лм]	400
Корисний світловий потік джерела світла Φuse [лм]	у широкому конусі (120°)
Висота джерела світла [мм]	55
Ширина джерела світла [мм]	50
Глибина джерела світла [мм]	50

Date of issue: 25.02.2026, 09:55

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