

Kanlux



EAN: 5905339237965

Світлодіодний сходовий світильник
Kanlux 23796 SABIК MINI LED W-WW



Date of issue: 25.06.2026, 16:16

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)	12 DC
Потужність максимальна (Вт)	0.8
Світловий потік (лм)	13
Корельована колірна температура [К]	3000
Послідовність кольору в еліпсах МакАдама	≤6
Колір лампи	теплий білий
Світлова ефективність лампи (лм/Вт)	16
Тип діода	LED SMD
Зінтегроване люмінісцентне джерело світла	так
Індекс кольоропередачі	80
Тривалість роботи (год)	50000
Кількість циклів ввімкнуту/вимкнуту	≥20000
Для настінного монтажу	так
Місце використання	всередині
Ступінь IP	20
Можливість співпраці з притемнювачем	ні
Категорія продукту відповідно до регламенту 2019/2020/ЄС	nie podlega pod rozporządzenie 2019/2020

РОЗМІРИ ТА МОНТАЖ

Висота (мм)	75
Ширина (мм)	23
Довжина (мм)	75
Довжина проводу (м)	0.18
Необхідний діаметр монтажної коробки (Øмм)	60
Місце монтажу	для вбудовування в стіні
Розміри монтажного отвору (мм)	60
Тип з'єднання	Вільні кінці проводів

МАТЕРІАЛИ ТА КОНСТРУКЦІЯ

Колір	білий
Матеріал корпусу	нержавіюча шліфована сталь, пластмаса
Клас захисту від ураження електричним струмом	III
Kształt	квадратный
Мінімальна відстань від освітленого об'єкта	0,1m
Діапазон температури оточення, впливу якої може піддаватися продукт (°C)	5÷25

ЛОГІСТИКА

Одиниця виміру	штука
Як упаковано	100
Кількість штук в проміжній упаковці	1
Кількість штук у груповій упаковці	100
Вага нетто одиниці [г]	50
Граматура [г]	72
Вага брутто штуки [г]	64
Довжина споживчої упаковки [см]	11
Ширина споживчої упаковки [см]	2.5
Висота споживчої упаковки [см]	16.5
Вага коробки [кг]	7.2
Ширина коробки [см]	26
Висота коробки [см]	24
Довжина коробки [см]	77
Обсяг коробки [м³]	0.048048

Date of issue: 25.06.2026, 16:16

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