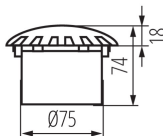
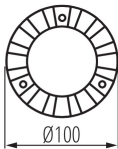


Осветителни тела за вграждане в земята



66IP



Kanlux ROGER DL е осветително тяло с вграден LED-модул. Специфичната форма на дифузера разпространява светлината равномерно, което допринася за изключителния светлинен ефект. Осветителното тяло притежава висока степен на херметичност IP66 и устойчивост на механични повреди IK09.

ОБЩИ ДАННИ:

Цвят: сив

Място на монтаж: за вграждане в земя

Място на приложение: на закрито и на открито

Минимално разстояние от осветявания обект: 0,1m

Възможност за използване с димер: не

Сменяем източник на светлина: не

Посока на светене на осветителното тяло: хоризонтално

Височина [mm]: 74

Диаметър [mm]: 100

Дължина на проводника [m]: 0.3

Брой щуцери: 1

Интегриран LED източник на светлина: да

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50/60

Максимална мощност [W]: 1

Категория на защита от токов удар: I

Вид диод: LED DIP

Цвят на светлината: хладно бяла

Цветова температура [K]: 6000-6500

Експлоатационен срок на лампата [h]: 20000

Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]: -20÷35

Материал на корпуса: стомана

Материал на панела/на рамката: сплав на алуминий

Материал на защитното стъкло: пластмаса

Вид присъединение: свободни краища на кабелите

Напречно сечение на кабела [mm²]: 0,75

Комплектът на осветителното тяло обхваща LED лампи от енергиен клас: A++,A+,A

Време за загряване на лампата [s]: ≤1

Време за пускане на лампата [s]: ≤0,5

Допустим статичен натиск [kN]: 5

Степен на защита IK: 09

Степен на защита IP: 66

Осветителни тела за вграждане в земята

KANLUX S.A. (kat 7280) ROGER DL-LED12 / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 7280) ROGER DL-LED12
Lampy: 1 x ROGER DL-LED12

