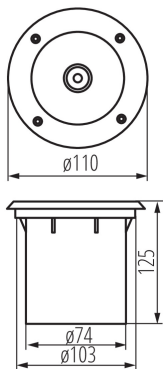


осветително тяло за вграждане в земя

5905339181947



IP
67



Kanlux MORO N е издръжлив осветител за вграждане в земята със сменяем източник на светлина с основа GU10 (макс. 20 W). Можете успешно да го използвате, за да подчертаете алеи, тротоари или растения в градината. Изработена е от най-висококачествени материали, благодарение на които е издръжлива на натиск от 20kN. Допълнителните му предимства са херметичност IP67 и устойчивост на механични повреди IK08.

ОБЩИ ДАННИ:

Цвят: неръждаема стомана

Място на монтаж: за вграждане в основа, за вграждане в земя

Минимално разстояние от осветявания обект: 0,5m

Конзолна кутия в комплекта: да

Сменяем източник на светлина: да

Посока на светене на осветителното тяло: горна страна

Височина [mm]: 125

Диаметър [mm]: 110

Брой щуцери: 1

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Максимална мощност [W]: max 20

Категория на защита от токов удар: I

Източник на светлина: PAR16

източник на светлина включен в комплекта: не

Цокъл: GU10

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

Материал на корпуса: сплав на алуминий

Материал на панела/на рамката: неръждаема стомана

Материал на защитното стъкло: закалено стъкло

Вид присъединение: клеморед с винтови клеми

Обхват на напречните сечения на използваните кабели [mm²): 3x1

Допустим статичен натиск [kN]: 20

Степен на защита IK: 08

Степен на защита IP: 67

осветително тяло за вграждане в земя



ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

Как е опаковано: 20

Количество бройки в междинна опаковка: 1

Количество бройки в сборна опаковка: 20

Единично нето тегло [g]: 458

Грамаж [g]: 535

Дължина на единична опаковка [cm]: 11

Ширина на единична опаковка [cm]: 11

Височина на единична опаковка [cm]: 13.5

Тегло на кашон [kg]: 10.7

Ширина на кашон [cm]: 24

Височина на кашон [cm]: 29

Дължина на кашон [cm]: 57

Вместимост на кашон [m³]: 0.039672