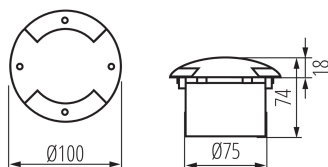


Zapuštěné svítidlo

IP
66



Kanlux ROGER DL je nájezdové svítidlo se zabudovaným LED modulem. Specifický tvar stínítka rozvádí světlo rovnoměrně, což se promítá do jedinečného světelného efektu. Svítidlo má vysoký stupeň krytí IP66 a odolnost proti mechanickému poškození IK09.

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

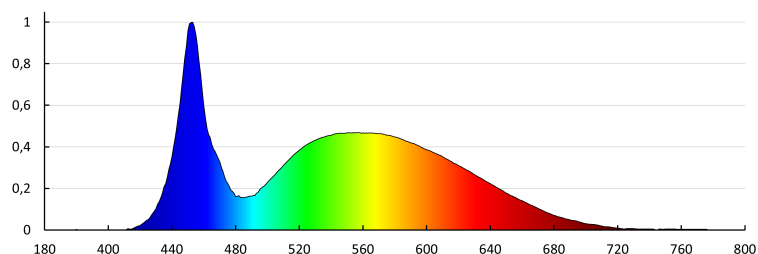
Barva: šedá
Místo montáže: do země
Místo použití: uvnitř i vně
Minimální vzdálenost od osvětlovaného objektu: 0,1m
Možnost spolupráce se stmívačem: ne
Směr svícení svítidla: horizontální
Výška [mm]: 74
Průměr [mm]: 100
Montážní otvor [mm]: Ø96
Množství průchodek: 1
Integrovaný LED zdroj světla: ano

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC
Jmenovitá frekvence [Hz]: 50
Maximální výkon [W]: 1
Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem: I
Materiál korpusu: ocel
Materiál panelu/rámečku: hliníková slitina
Materiál ochranného skla: plast
Typ diody: LED DIP
Barva světla: studená bílá
Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 6000-6500
Životnost [h]: 20000
Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]: -20÷35
Typ přípojky: volné konce kabelů
Délka vodiče [m]: 0.3
Průřez kabelu [mm²]: 0,75
Připustný statický tlak [kN]: 5
Stupeň IK: 09
Stupeň krytí IP: 66
Kształt: kulatý

DALŠÍ INFORMACE:

- montážní krabička součástí balení



KANLUX S.A. (kat 7281) ROGER DL-2LED6 / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 7281) ROGER DL-2LED6
Lampy: 1 x ROGER DL-2LED6

