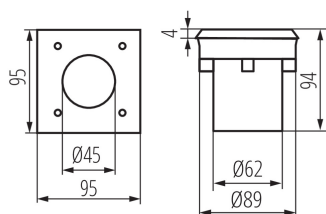


### Nájezdové svítidlo



Kanlux GORDO N je zapuštěné svítidlo s integrovaným světelným zdrojem LED, určené k zabudování do země. Je vyrobeno z nejkvalitnějších materiálů, díky kterým je odolné vůči tlaku až 20kN. Stupeň ochrany svítidla je IP67.

#### VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

**Barva:** stříbrná  
**Místo montáže:** k zabudování do země, nájezdová  
**Místo použití:** vně  
**Minimální vzdálenost od osvětlovaného objektu:** 0,1m  
**Možnost spolupráce se stmívačem:** ne  
**Směr svícení svítidla:** nahoru  
**Délka [mm]:** 95  
**Šířka [mm]:** 95  
**Výška [mm]:** 94  
**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  
**Typ diody:** LED SMD  
**Světelný tok [lm]:** 50  
**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]:** 85  
**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]:** v širokém kuželu (120°)  
**Barva světla:** studená bílá  
**Náhradní teplota chromatičnosti [K]:** 6500  
**Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy:** 6  
**Index podání barev:** 80  
**Životnost [h]:** 20000  
**Počet cyklů zap/vyp:**  $\geq 10000$   
**Úhel svícení [°]:** 80  
**Světelná účinnost [lm/W]:** 50  
**Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]:** -20÷35  
**Materiál korpusu:** hliníková slitina  
**Materiál panelu/rámu:** nerezová ocel  
**Materiál ochranného skla:** tvrzené sklo  
**Typ přípojky:** volné konce kabelů  
**Typ vodiče:** H05RN-F  
**Délka vodiče [m]:** 0.2

Nájezdové svítidlo

**Průřez kabelu [mm<sup>2</sup>]:** 3x0,75  
**Přípustný statický tlak [kN]:** 20  
**Stupeň IK:** 08  
**Stupeň krytí IP:** 67