

R2L2

THORN

96268418 R2L2 S 12L70 740 NR CL1 GY

ISO 9223 C5	IP66	IK08					T _a -25 +50
----------------	------	------	--	--	--	--	---------------------------

R2L2

LED uliční svítidlo o velikosti malý s 12 LED zdroji napájenými 700mA s optikou Pro úzké vozovky. Programovatelný LED předřadník. Elektrická Třída ochrany I, IP66, IK08. Těleso: tlakově odlévaný hliník (EN AC-44300), práškově nanášený texturovaný světlešedá. Difuzor: tvrzený plochý sklo. Šrouby: nerezová ocel, povrchová úprava Ecolubric®. Montáž na vrch sloupu (Ø60/76mm, sklon 0°/5°/10°) nebo boční montáž (Ø34/42/49/60mm, sklon 0°/-5°/-10°/-15°). Dodáváno s LED zdroji v barvě 4000K.

Rozměry: 655 x 362 x 155 mm
Příkon svítidla: 26,8 W
Světelný tok: 4094 lm
Světelný výkon svítidel: 153 lm/W
Hmotnost: 9,08 kg
Scx: 0.05 m²



TLG_R2L2_F_SPDB.jpg



TLG_R2L2_M_LDS.wmf

Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti D.

Hodnoty označené * představují stanovené rozměrové hodnoty. Thorn používá ověřené a testované díly od předních dodavatelů, avšak v průběhu jmenovité životnosti výrobku může dojít k ojedinělým případům poruch jednotlivých LED souvisejících s technologií. Mezinárodní normy stanoví tolerance počátečního toku a připojeného zatížení na ±10%. Pokud není uvedeno jinak, platí hodnoty pro okolní teplotu 25°C.

Produkty ThornLighting podléhají neustálému vývoji. Veškeré informace uvedené v tomto katalogovém listu mají pouze informativní charakter. Vyhrazujeme si právo provádět technické nebo formální změny našich produktů bez dalšího zveřejnění. ©ThornLighting

R2L2

96268418 R2L2 S 12L70 740 NR CL1 GY

THORN