

# R2L2

# THORN

96630716 R2L2 M 84L70-740 NR BS 3550 CL1 GY

ISO 9223 C5	IP66	IK08					T <sub>a</sub> -25 +35
----------------	------	------	--	--	--	--	---------------------------

## R2L2

LED uliční svítidlo o velikosti střední s 84 LED zdroji napájenými 700mA s optikou Pro úzké vozovky. Programovatelný LED předřadník. Elektrická Třída ochrany I, IP66, IK08. Těleso: tlakově odlévaný hliník, 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°). Vybaveno 50% redukcí výkonu, pro období 3 hodiny před a 5 hodin po půlnoci, která může být deaktivována při instalaci, díky snadno přístupnému spínači. Dodáváno s LED zdroji v barvě 4000K.

Rozměry: 880 x 370 x 155 mm  
Příkon svítidla: 172 W  
Světelný tok: 26981 lm  
Světelný výkon svítidel: 157 lm/W  
Hmotnost: 13,41 kg  
Scx: 0.06 m<sup>2</sup>



TLG\_R2L2\_F\_MPDB.jpg



TLG\_R2L2\_M\_LDM.wmf

Tento výrobek obsahuje světelné zdroje třídy energetické účinnosti D, E.

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  $\pm 10\%$ . 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**

**96630716 R2L2 M 84L70-740 NR BS 3550 CL1 GY**

**THORN**