

R2L2

THORN

96266671 R2L2 M 84L70 740 WS CL1 GY

ISO 9223	IP66	IK08	⊕	CE			T _a -25 +35
C5							

R2L2

LED uliční svítidlo o velikosti střední s 84 LED zdroji napájenými 700mA s optikou Pro široké ulice. Programovatelný LED předřadník. Elektrická Třída ochrany I, IP66, IK08. Těleso: tlakově odlévaný hliník, práškově nanášený texturovaný světlešedá. Difuzor: tvrzený ploché 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: 880 x 370 x 155 mm
Příkon svítidla: 176 W
Světelný tok: 25770 lm
Světelný výkon svítidel: 146 lm/W
Hmotnost: 13,58 kg
Scx: 0.06 m²



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 ±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

96266671 R2L2 M 84L70 740 WS CL1 GY

THORN