

R2L2

THORN

96630732 RX 36L50-740 NR BS 3550 CL2 ANT

| | | | | | | | |
|----------------|------|------|--|--|--|--|-------------------|
| ISO 9223 C5 | IP66 | IK09 | | | | | T _a 25 |
|----------------|------|------|--|--|--|--|-------------------|

R2L2

LED uliční svítidlo o velikosti mimořádně malé s 36 LED zdroji napájenými 500mA s optikou Pro úzké vozovky. Programovatelný LED předřadník. Elektrická Třída ochrany II, IP66, IK09. Tělo: tlakově odlévaný hliník (EN AC-44300), práškově nanášený texturovaný antracit (odstín blížící se RAL7043). Difuzor: tvrzené 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°). Pro boční montáž na nástavce Ø34/42mm je třeba objednat zvlášť adaptér (59005840 R2L2 MA34/42 NPA). 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: 598 x 232 x 149 mm
Příkon svítidla: 53,1 W
Světelný tok: 8935 lm
Světelný výkon svítidel: 168 lm/W
Hmotnost: 7,7 kg
Scx: 0.05 m²



TLG_R2L2_F_XS_MTP_PDBANT.jpg



TLG_R2L2_M_LDXS.wmf

Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti 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