

EP 145

THORN

96269227 EP 145 LED 24L35 NR 740 RCU/MSU

| | | | | | | | | |
|----------|----|------|------|--|--|--|--|--|
| ISO 9223 | C3 | IP66 | IK08 | | | | | |
|----------|----|------|------|--|--|--|--|--|

EP 145

Svítilno ve stylu 19. století závěsná s 24 LED napájenými 350mA s optikou Pro úzké vozovky. Elektrická Třída ochrany II, IP66, IK08. Těleso: slitina mědi, impregnovaný. Vrchní kryt: GRP/polyester, povrchová úprava slitina mědi. Difuzor: tloušťka 5mm tvrzený sklo. Dodáváno s LED zdroji v barvě 4000K

Rozměry: 420 x 420 x 944 mm

Příkon svítidla: 28 W

Hmotnost: 11,8 kg

Scx: 0.145 m²



TLG_EP14_F_LEDMSUCOPPDB.jpg



TLG_EPLS_M_LD2.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 $\pm 10\%$. 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

EP 145

96269227 EP 145 LED 24L35 NR 740 RCU/MSU

THORN