

# GTLED RS

96635577 GRS 216L35-740 ASC HFX 2M32 CL1

THORN

IP65	IK08					
$T_a$ -5 +35						

## GTLED RS

Tunelové svítidlo nerezová ocel s moderní LED technologií, které dokáže odolávat korozivním a drsným prostředím. stmívatelný předřadník DALI ovládající 216 LED zdrojů při 350mA - předřadník je vybaven pojistkou. Těleso: nerezová ocel, jakost 1.4404 / 316L, práškově nanášený bílá. Kryt: tvrzený plochý sklo, 5mm. přisazená pomocí konzol, které jsou k dispozici jako volitelné příslušenství na požádání. Vyzařovací charakteristika: Axiální uliční komfortní vyzařovací charakteristika. Je možné průchozí zapojení pomocí síťového kabelu 5x10mm<sup>2</sup> přes kabelové průchodky M32 (vhodné pro kabel Ø9-21mm). Ovládací signální kabel lze připojit prostřednictvím kabelových průchodek M20 vhodné pro kabel Ø3-13mm). Elektrická Třída ochrany I, IP65, IK08. Dodáváno s LED zdroji v barvě 4000K

Vzhledem ke specifickým požadavkům na výpočet pro tento výrobek zde fotometrická data nejsou uvedena, ale doporučení k návrhu systému lze získat u vašeho místního zástupce.

Rozměry: 1228 x 197 x 92 mm

Příkon svítidla: 215 W

Hmotnost: 14,39 kg



TLG\_GTLD\_F\_RSPDB.jpg

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  $\pm 10\%$ . 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. Vyhrazueme si právo provádět technické nebo formální změny našich produktů bez dalšího zveřejnění. ©ThornLighting