

GTLED RS

THORN

96635580 GRS 72L50 740 ASC HFX 2M32 CL1

IP65	IK08					T_a -5 +35
------	------	---	---	---	---	-----------------

GTLED RS

En tunnelarmatur i rostfritt stål med avancerad LED-teknik som tål mycket frätande och tuffa miljöer. t DALI-driftdon med ljusreglering driver 72 LED på 500mA – drivenheten är säkrad. Stomme: rostfritt stål, kvalitet 1.4404/316L, pulverlackerad vit. Hölje: härdad plant glas, 5 mm. Dikt takmontering med tillvalsfästen som finns på förfrågan. Ljusfördelning: Axiell ljusfördelning för gatukomfort. Överkoppling av 5x10 mm² nätkabel möjligt med M32-kabelförskruvningar (passar kabel på Ø9–21 mm). En styrsignalskabel kan anslutas via M20-kabelförskruvningar (passar kabel på Ø3–13 mm). Elektrisk klass I, IP65, IK08. Levereras med 4000K LED

På grund av speciella krav för belysningsberäkning till tunnlar redovisas inga ljusfördelningskurvor. Kontakta Thorn.

Dimensioner: 1228 x 197 x 92 mm
Systemeffekt: 107 W
Vikt: 11,81 kg



TLG_GTLD_F_RSPDB.jpg

Denna produkt innehåller en ljuskälla med energieffektivitetsklass D.

Alla värden som är markerade med en * är beräknade värden. Thorn använder beprövade och testade komponenter från ledande leverantörer, men det kan hända att enskilda lysdioder slutar att fungera under produktens beräknade livslängd. Toleransen för nyvärde och installerad effekt är ± 10 % enligt internationella standarder. Om inget annat anges gäller värdena en omgivningstemperatur på 25 °C.

Produkterna från Thorn Lighting vidareutvecklas kontinuerligt. Vi förbehåller oss rätten att utan vidare publicering företaga tekniska eller formmässiga förändringar av våra produkter.
© Thorn Lighting