



## CiviTEQ

Et stor LED-armatur til vejbelysning med 48 LED'er styret ved 500mA med Smal Vejoptik. elektronisk, el-udstyr u/dæmp. Isolationsklasse II, IP66, IK08. Armaturhus: trykstøbt aluminium (EN AC-44300), pulverlakeret antracit (tæt på RAL7043). Afskærmning: hærdet plan glas. Hvid ramme med ætset kant. Skruer: rustfrit stål, Ecolubric®-behandlet. Leveres med Ø60 mm studsadapter, der kan monteres på mastetop (0°/5°/10° hældning) eller sideindgang (-20°/-15°/-10°/-5°/0° hældning). Udstyret med 50% strømbesparelseskredsløb, der er i drift 3 timer før og 5 timer efter beregnet midnat. Det kan deaktiveres ved installation med en lettilgængelig intern knap. Komplet med 4000K LED. Overspændingsbeskyttelse: almindelig modus med 10 kV monoimpuls og almindelig modus med 8 kV monoimpuls og differential modus med 6 kV multiimpuls. Hvis der er tilsluttet et permanent DALI-system: almindelig og differential modus med 6 kV multiimpuls.

Dimensioner: 580 x 230 x 160 mm  
 Luminaire input power: 70,7 W  
 Lysudbytte fra armatur: 11898 lm  
 Armaturvirkningsgrad: 168 lm/W  
 Vægt: 9,22 kg  
 Scx: 0.115 m<sup>2</sup>



TLG\_CTEQ\_F\_LMTP60ANTPDB.jpg



TLG\_CETQ\_M\_L.wmf

Dette produkt indeholder lyskilder i energieffektivitetsklasse D.

Alle værdier markeret med \* er nominelle værdier. Thorn bruger gennemprøvede komponenter fra førende leverandører, men der kan opstå isolerede tilfælde af teknologi-relaterede svigt på særskilte LED i løbet af det klassificerede produkts levetid. Internationale standarder sætter tolerancen ved bevaret lysudbytte og tilsluttet belastning til  $\pm 10\%$ . Medmindre andet er angivet, gælder værdierne for en omgivelsestemperatur på 25° C.

Thorn Lighting foretager løbende videreudvikling og optimering af sine produkter. Der forbeholdes alle rettigheder til at ændre på specifikationerne uden forudgående varsel eller offentlig bekendtgørelse. © Thorn Lighting