

# Thor pullert

THORN

3607640374941 / 96273298 TR B S 10L35 BPSW 740 RGB R/S CL2 MGR

ISO 9223	IP66	IK10		CE		Ta25	
C5							

## Thor pullert

En elegant vandalsikker rotationssymmetrisk slank pullert med effektivt optik. Til elektronisk, el-udstyr u/dæmp. IP66 Isolationsklasse II. Mast og sokkel: aluminium (EW AW 6060). Topskærm: trykstøbt aluminium (EN AC 44300). Afskærmning: klar anti-UV polycarbonat. El-udstyr: polycarbonat. Topskærm- og mast-farve: pulverlakeret antracit (tæt på RAL7043) (tæt på RAL7043). Dekorativt RGB-lysbånd ved bunden af hoveddelen kan nemt indstilles ved installation. 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. Installationsklar. Kontaktdåse bestilles separat. Komplet med 4000K LED

Dimensioner: 160 x 160 x 1017 mm

Luminaire input power: 11,8 W

Vægt: 9,3 kg



TLG\_ADLB\_F\_SLIMPDB.jpg



TLG\_ADLB\_M\_SLIM\_MRG.wmf

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

**Thor pullert**

**THORN**

**3607640374941 / 96273298 TR B S 10L35 BPSW 740 RGB R/S CL2 MGR**