

# Thor pullert

# THORN

3607640375245 / 96273328 TR B S 10L35 SLA 740 RGB R/S CL2 MPL

ISO 9223	IP66	IK10					T <sub>a</sub> 25	
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. Installationsklar. Kontaktdåse bestilles separat. Komplet med 4000K LED

Flangemontering: 4 x forankringsbolte M14 (skal bestilles særskilt), afstand: 150 mm

Dimensioner: 160 x 160 x 1017 mm  
Luminaire input power: 11,8 W  
Vægt: 7,7 kg



TLG\_ADLB\_F\_SLIMR.jpg



TLG\_ADLB\_M\_SLIM.wmf

Dette produkt indeholder en lyskilde 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 standard 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

3607640375245 / 96273328 TR B S 10L35 SLA 740 RGB R/S CL2 MPL

THORN