

Thor pullert

THORN

3607640374965 / 96273300 TR B S 10L35 BPSW 730 RGB R/S CL2 MGR

ISO 9223	C5	IP66	IK10		CE			Ta25
----------	----	------	------	--	----	--	--	------

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 3000K 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

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 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

3607640374965 / 96273300 TR B S 10L35 BPSW 730 RGB R/S CL2 MGR