

Thor pullert

THORN

96273273 TR B S 10L35 BPSW 730 ASY CL1 MPL

| | | | | | | | | |
|----------|------|------|---|----|--|--|-------------------|-------------------|
| ISO 9223 | IP66 | IK10 | ⊕ | CE | | | T _a 25 | T _a 50 |
| C5 | | | | | | | | |

Thor pullert

En elegant og vandalsikker asymmetrisk slank pullert med høyttelsesoptikk. Elektronisk forkobling, uten dimming. IP66 elektrisk isolasjonsklasse I. Stamme og sokkel: aluminium (EW AW 6060). Toppskjerm: presstøpt aluminium (EN AC 44300). Avskjerming: Klar anti-UV-behandlet polykarbonat. Forkoblingsboks: polykarbonat. Toppskjerm - og mastfarge: pulverlakkert antracitgrå (nær RAL7043) (likner RAL7043). Utstyrt med krets for 50% strømreduksjon, effektiv 3 timer før og 5 timer etter en kalkulert midnatt. Kan deaktiveres ved installasjon via en tilgjengelig intern bryter. ferdigkablet armatur, klar til montering. Tilkoblingsboks kreves, bestilles separat. Med 3000K LED

Flensmontering: 4 x forankringsbolter M14 (bestilles separat), avstand: 150 mm

Mål: 160 x 160 x 1017 mm
Luminaire input power: 11,8 W
Vekt: 7,7 kg



TLG_ADLB_F_SLIM.jpg



TLG_ADLB_M_SLIM.wmf

Dette produktet inneholder en lyskilde med energieffektivitetklasse D.

Alle verdier merket med * er merkeverdi. Thorn bruker utprøvde og testede komponenter fra ledende leverandører, men det kan skje enkelttilfeller av teknologirelatert svikt i individuelle LED i løpet av beregnet levetid for produktet. Internasjonale standarder setter toleransen i innledende fluks og tilkoblet effekt til $\pm 10\%$. Med mindre annet er oppgitt, gjelder verdiene for en omgivelsestemperatur på 25 °C.

Thorn Lighting driver konstant utvikling og forbedring av sine produkter. Rettighetene gjelder endringer i spesifikasjoner uten opplysning på forhånd, enten personlig eller offentlig. © Thorn Lighting