

Thor pullert

96273295 TR B S 10L35 BPSW 740 ASY CL2 MGR

THORN

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

Thor pullert

En elegant og vandalsikker asymmetrisk slank pullert med høyttelsesoptikk. Elektronisk forkobling, uten dimming. IP66 elektrisk isolasjonsklasse II. 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 4000K LED

Mål: 160 x 160 x 1017 mm
Luminaire input power: 11,8 W
Vekt: 9,3 kg



TLG_ADLB_F_SLIMPDB.jpg



TLG_ADLB_M_SLIM_MRG.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

Thor pullert

96273295 TR B S 10L35 BPSW 740 ASY CL2 MGR

THORN