

92945460 IS S 36L105-730 MR M CLO BP3550 ZU ->

ISO 9223 C5			IP66	IK08				650°C	T _a -35 +25
----------------	--	--	------	------	--	--	--	-------	---------------------------

Isaro

En diskre og fleksibel vei- og gatearmatur med solid og høy ytelse. Programmerbar LED-driver, innstilt til konstant lysytelse, med 36 LED som drives ved 1,05A. Armaturhus: liten, presstøpt aluminium (EN AC-44300), pulverlakkert teksturert lysegrå 150 (likner RAL9006). Skaft: lysegrå 150 (likner RAL9006). Deksel: Ekstra hvit glass. Fester: rustfritt stål med anti-galvanisk behandling. Mellombred vei optikk, med medfølgende Ra min.: 70, Correlated colour temperature*: 3000 Kelvin LED. Klasse II elektrisk, Slagfasthet: IK08, IP66, Ta maks.: 25°C. Leveres med Ø60 mm festeanordningsadapter forhåndsmontert for mastetopp, 5° helling. Ferdigkablet med 10 m, 1,5 mm² H07RN-F-kabel. Utstyrt med LED-optikkbekledning. BPxyz: Selvstendig, omkoblingsbar reduksjon (x: timer før midnatt, y: timer etter midnatt, zz: reduksjon (%)), utstyrt med Zhaga-sokkel opp.

Mål: 550 x 238 x 157 mm

Luminaire input power: 116,8 W

Lysutbytte fra armatur: 16114 lm

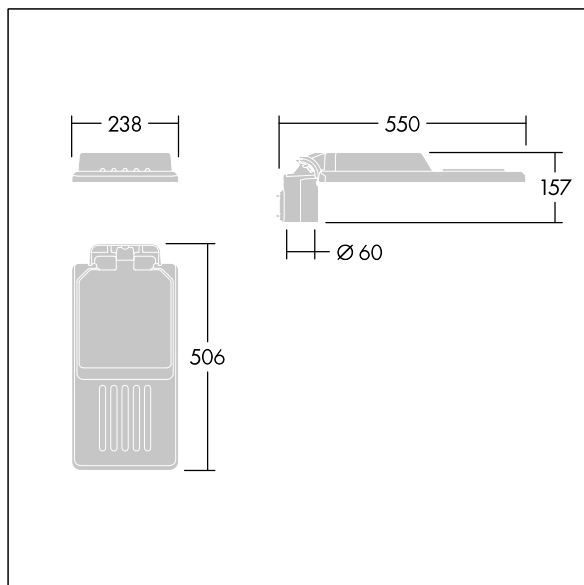
Armatureffektivitet: 138 lm/W

Vekt: 5,31 kg

Vindflate: 0.041 m²



TLG_ISLC_F_S_ZU_SR.jpg



TLG_ISLC_M_SMTp60.wmf

Dette produktet inneholder en lyskilde med energieffektivitetsklasse 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