

IQ Wave SP

THORN

92909350 IQ SURF L LED6700-840 HF E3TX-C WH

IP40	IK05					650°C	T _a -20 +25
------	------	--	--	--	--	-------	---------------------------

IQ Wave SP

Een lichtgewicht Opbouw led-armatuur met MV Tech optiek. elektronisch niet stuurbaar voorschakelapparatuur Noodverlichtingscircuit, zelf- / DALI adresseerbare test (3uur). elektrische Klasse I, IP40, IK05. Element, diffusor, frame en muurbeugels: polycarbonaat (PC) afgewerkt in wit (gelijkend op RAL9016). Voorschakelapparatuur: voorgecoatwit staal. Kabelinvoer alleen mogelijk via centraal gat. Compleet met 4000K LED

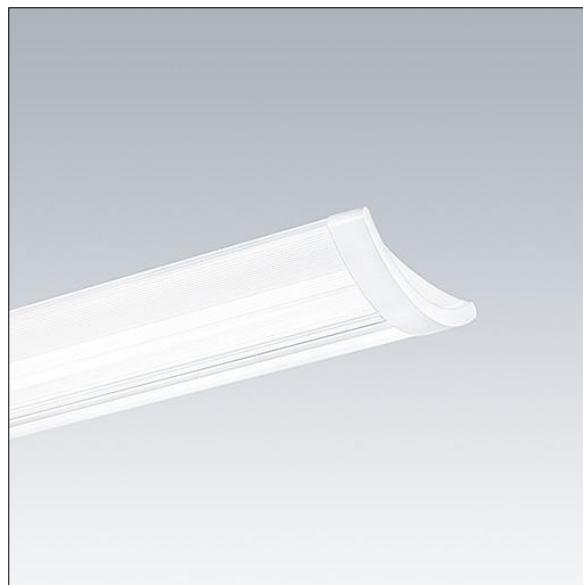
Afmetingen 1440 x 210 x 70 mm

Armatuurvermogen: 61 W

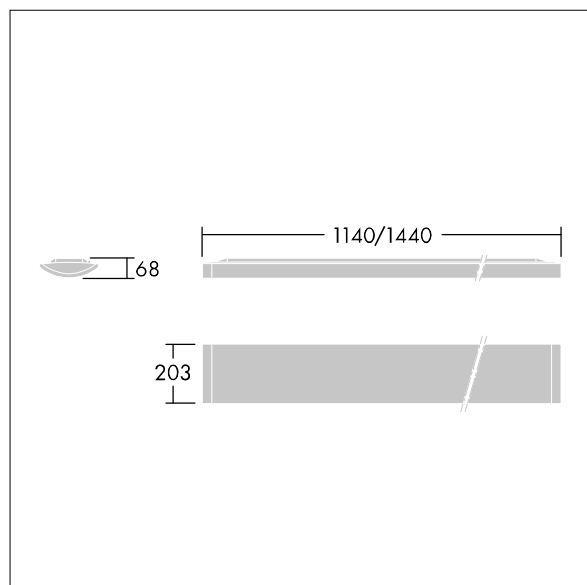
Lichtstroom van armatuur: 6700 lm

Lichtrendement van armatuur: 110 lm/W

gewicht: 4,6 kg



TLG_IQSU_F_SUP_PDB.jpg



TLG_IQSU_M_SUR.wmf

Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklasse D.

De met een * aangeduide waarden zijn nominale waarden. Thorn maakt gebruik van beproefde componenten van toonaangevende leveranciers, maar er kunnen zich echter geïsoleerde gevallen van technologie-gerelateerde storingen van individuele LED's voordoen gedurende de nominale levensduur van het product. Internationale normen bepalen de tolerantie in de initiële flux en de aangesloten belasting op $\pm 10\%$. Tenzij anders aangegeven, gelden de waarden voor een omgevingstemperatuur van 25°C.

De producten van Thorn Lighting worden permanent verder ontwikkeld. We behouden ons het recht voor om zonder verdere publicatie technische of vormelijke wijzigingen aan onze producten aan te brengen.

© Thorn Lighting

IQ Wave SP

92909350 IQ SURF L LED6700-840 HF E3TX-C WH

THORN