

# IQ Wave SP

# THORN

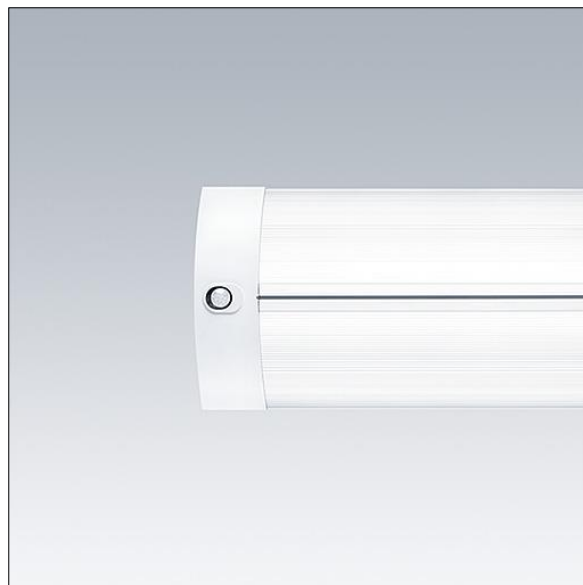
96629305 IQ SURF L LED6700-840 HFSX

IP40	IK05					650°C	T <sub>a</sub> -20 +25
------	------	--	--	--	--	-------	---------------------------

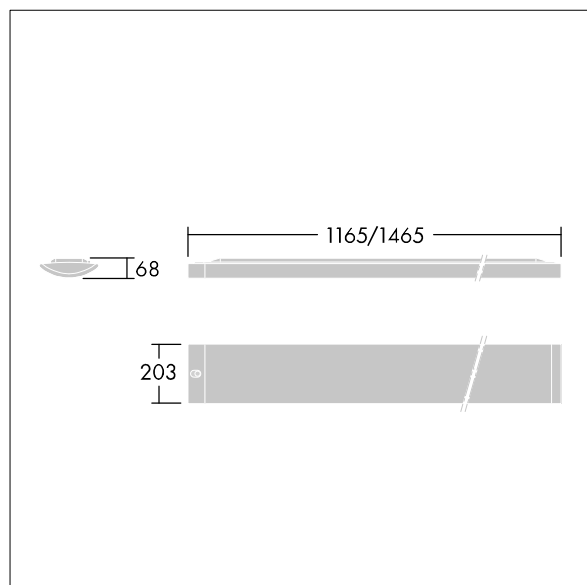
## IQ Wave SP

Een lichtgewicht Opbouw led-armatuur met MV Tech optiek. Elektronisch, DALI dimbare aansturing (onbekend). Uitgerust met daglicht- en aanwezigheidssensor voor dimcontrole. elektrische Klasse I, IP40, IK05. Element, diffusor, frame en muurbeugels: polycarbonaat (PC) afgewerkt in wit (gelijkend op RAL9016). Voorschakelapparatuur: voorgecoatwit staal. Compleet met 4000K LED

Afmetingen 1465 x 210 x 70 mm  
Armatuurvermogen: 61 W  
Lichtstroom van armatuur: 6700 lm  
Lichtrendement van armatuur: 110 lm/W  
gewicht: 5,1 kg



TLG\_IQSU\_F\_SUS\_BELOW\_SENS.jpg



TLG\_IQSU\_M\_SURS.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**

**96629305 IQ SURF L LED6700-840 HFSX**

**THORN**