

IQ Wave SP

THORN

96629307 IQ SUSP S LED6700-830 HFSX ML5

IP20	IK05	⊕	CE			650°C	T _a -20 +25
------	------	---	----	--	--	-------	---------------------------

IQ Wave SP

Een lichtgewicht Pendel led-armatuur met MV Tech optiek.
Elektronisch, DALI dimbare aansturing (onbekend).
Uitgerust met daglicht- en aanwezigheidssensor voor
dimcontrole. elektrische Klasse I, IP20, IK05. Element,
diffusor, frame en muurbeugels: polycarbonaat (PC)
afgewerkt in wit (gelijkend op RAL9016).
Voorschakelapparatuur: voorgecoatwit staal. Uitgerust met
een kabel met 5 kernen en een lengte van 2,5 m.
Ophangkabels meegeleverd. Plafondrozet apart
verkrijgbaar. Compleet met 3000K LED

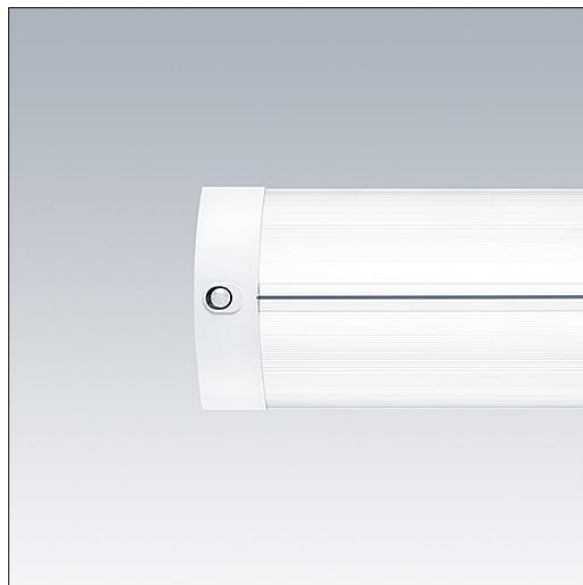
Afmetingen 1165 x 210 x 70 mm

Armatuurvermogen: 61 W

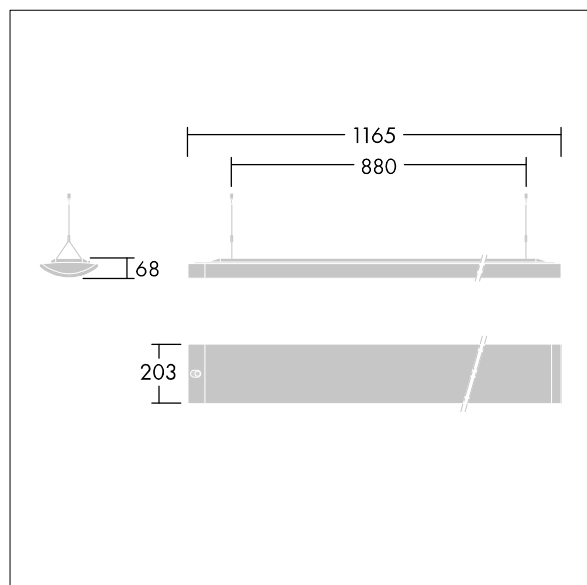
Lichtstroom van armatuur: 6250 lm

Lichtrendement van armatuur: 102 lm/W

gewicht: 4,5 kg



TLG_IQSU_F_SUS_BELOW_SENS.jpg



TLG_IQSU_M_SUSS.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

96629307 IQ SUSP S LED6700-830 HFSX ML5

THORN