

IQ Wave SP

96629282 IQ SUSP S LED6700-830 HF ML3

THORN

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

IQ Wave SP

Een lichtgewicht Pendel led-armatuur met MV Tech optiek. elektronisch niet stuurbaar voorschakelapparatuur (onbekend). 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 3 kernen en een lengte van 2,5 m. Ophangkabels meegeleverd. Plafondrozet apart verkrijgbaar. Compleet met 3000K LED

Afmetingen 1140 x 210 x 70 mm
Armatuurvermogen: 61 W
Lichtstroom van armatuur: 6250 lm
Lichtrendement van armatuur: 102 lm/W
gewicht: 4,3 kg



TLG_IQSU_F_SUS_PDB.jpg



TLG_IQSU_M_SUS.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

96629282 IQ SUSP S LED6700-830 HF ML3

THORN