

IQ Wave SP

THORN

92904117 IQ SUSP S LED2600-840 HF E3TX TW6

IP20	IK05	⊕	CE			650°C	T _a 0 +25
------	------	---	----	--	--	-------	-------------------------

IQ Wave SP

Een lichtgewicht Pendel led-armatuur met MV Tech optiek. elektronisch niet stuurbaar voorschakelapparaat Noodverlichtingscircuit, zelf- / DALI adresseerbare test (3uur). elektrische Klasse I, IP20, IK05. Element, diffusor, frame en muurbeugels: polycarbonaat (PC) afgewerkt in wit (gelijkend op RAL9016). Voorschakelapparaat: voorgecoatwit staal. doorbedrading met 6 kernen, inclusief toevoerkabel. Ophangkabels meegeleverd. Plafondrozet apart verkrijgbaar. Compleet met 4000K LED

Afmetingen 1140 x 210 x 70 mm
Armatuurvermogen: 22 W
Lichtstroom van armatuur: 2600 lm
Lichtrendement van armatuur: 118 lm/W
gewicht: 5,2 kg



TLG_IQSU_F_SUS_PDB.jpg



TLG_IQSU_M_SUS.wmf

Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklasse C.

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

92904117 IQ SUSP S LED2600-840 HF E3TX TW6

THORN