

IQ Wave SP

96631047 IQ SUSP S LED6700-840 BC ML3

THORN

| | | | | | | | |
|------|------|--|--|--|--|-------|---------------------------|
| IP20 | IK05 | | | | | 650°C | T _a -20 +25 |
|------|------|--|--|--|--|-------|---------------------------|

IQ Wave SP

Een lichtgewicht Pendel led-armatuur met MV Tech optiek. Elektronisch, dimbare regelapparatuur Draadloze verbinding via app met Bluetooth® 4.x - basicDIM Wireless (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. Compleet met 4000K LED

Radio definitie: basicDIM Wireless - Bluetooth® 4.x, Radio frequentie: 2,4...2,483 GHz, Radio verzendingscapaciteit: + 4dBm.

Afmetingen 1140 x 210 x 70 mm
Armatuurvermogen: 61 W
Lichtstroom van armatuur: 6700 lm
Lichtrendement van armatuur: 110 lm/W
gewicht: 4,5 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