

IQ Wave SP

THORN

96629296 IQ SURF L LED6700-840 HFIX E3TX-B

| | | | | | | | |
|------|------|--|--|--|--|-------|-------------------------|
| IP40 | IK05 | | | | | 650°C | T _a 0 +25 |
|------|------|--|--|--|--|-------|-------------------------|

IQ Wave SP

Een lichtgewicht Opbouw led-armatuur met MV Tech optiek. Elektronisch, DALI dimbare aansturing Noodverlichtingscircuit, zelf- / DALI adresseerbare test (3uur). elektrische Klasse I, IP40, IK05. Element, diffusor, frame en muurbeugels: polycarbonaat (PC) afgewerkt in wit (gelijkend op RAL9016). Voorschakelapparatuur: voorgecoatwit staal. Kabelinvoer alleen mogelijk via BESA-montagegat. Compleet met 4000K LED

Afmetingen 1440 x 210 x 70 mm
Armatuurvermogen: 61 W
Lichtstroom van armatuur: 6700 lm
Lichtrendement van armatuur: 110 lm/W
gewicht: 5,7 kg



TLG_IQSU_F_SUP_PDB.jpg



TLG_IQSU_M_SUR.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