

# IQ Beam

# THORN

## 96635440 IQ BEAM 4300-840 OPC HFIX E3D Q600

IEC EN 60598-1 RG 1		IP20	IK03					650°C	T <sub>a</sub> 0 +35
---------------------------	--	------	------	--	--	--	--	-------	-------------------------

### IQ Beam

Een modulaire ledarmatuur voor inbouw, met een lineaire optiek, voor gipsplatenplafonds en zichtbare en onzichtbare T-profielen. DALI-2 dimbaar, Converter Noodverlichtingscircuit, zelf- / DALI adresseerbare test (3uur). elektrische Klasse I, IP20, schokweerstand: IK03. Behuizing: wit gelakt staal. Diffusor: (onbekend) (onbekend) Aangename 3D-opalen verlichting. Geschikt voor inleginstallatie; optrekken ook mogelijk. Compleet met 4000K LED.

Afmetingen 597 x 597 x 60 mm

Armatuurvermogen: 32,2 W

Lichtstroom van armatuur: 4300 lm

Lichtrendement van armatuur: 134 lm/W

Gewicht: 4,6 kg



TLG\_IQBM\_F\_OPC.jpg



TLG\_IQBM\_M\_LDQO.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