

# Beta 3

# THORN

## 96634490 BETA 3 3200-840 HF E3 LRO Q600

|                           |  |      |  |  |  |       |                         |
|---------------------------|--|------|--|--|--|-------|-------------------------|
| IEC EN<br>60598-1<br>RG 0 |  | IK03 |  |  |  | 650°C | T <sub>a</sub> 0<br>+25 |
|---------------------------|--|------|--|--|--|-------|-------------------------|

### Beta 3

Een vierkant led-armatuur voor plafondbinbouw. Vast vermogen Converter Noodverlichtingscircuit, manuele test (3uur). elektrische Klasse I, IP44 IP20, schokweerstand: IK03. Element: plaatstaal, wit (gelijkend op RAL9016). Diffusor: Geopoliseerd PMMA met inleg van microprismatische folie. Geleverd met de veiligheidskabel. Compleet met 4000K LED.

UGR < 19 en L65 < 3000 cd/m<sup>2</sup> volgens EN 12464

Afmetingen 596 x 596 x 34 mm

Armatuurvermogen: 26 W

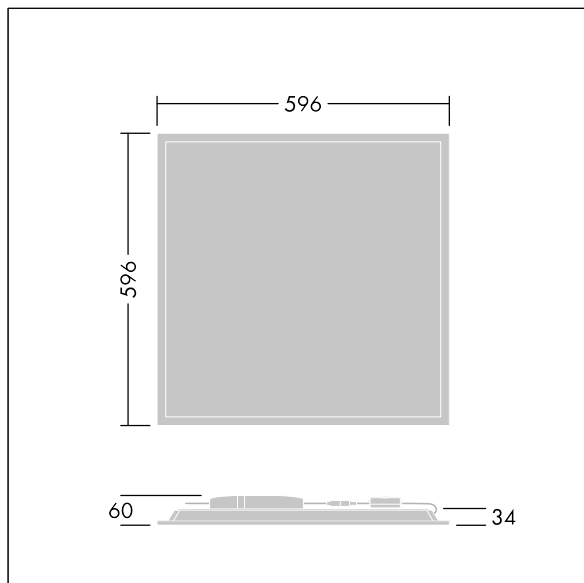
Lichtstroom van armatuur: 3200 lm

Lichtrendement van armatuur: 123 lm/W

Gewicht: 3,6 kg



TLG\_BET3\_F\_MREQ.jpg



TLG\_BET3\_M\_Q600.wmf

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

**Beta 3**

**96634490 BETA 3 3200-840 HF E3 LRO Q600**

**THORN**