

# Beta 3

## 96634513 BETA 3 4100-830 HF LRO 3X12

|                           |                  |      |  |  |  |  |  |        |                           |
|---------------------------|------------------|------|--|--|--|--|--|--------|---------------------------|
| IEC EN<br>60598-1<br>RG 0 | ↓ IP20<br>↑ IP44 | IK03 |  |  |  |  |  | 650 °C | T <sub>a</sub> -20<br>+40 |
|---------------------------|------------------|------|--|--|--|--|--|--------|---------------------------|

### Beta 3

Eine rechteckige LED-Einbauleuchte. Nicht dimmbare LED-Treiber. Schutzklasse II, IP44\_IP20, Schlagfestigkeit: IK03. Gehäuse: Stahlblech, weiß (ähnlich RAL9016). Diffusor: Opalisiertes PMMA mit Einsatz aus mikro-prismatischer Folie. Lieferung inklusive Sicherheitsseil. Inklusive LED-Modul mit 3000K.

UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m<sup>2</sup> gemäß EN 12464

Abmessungen: 1196 x 296 x 34 mm

Leuchten Leistung: 33,6 W

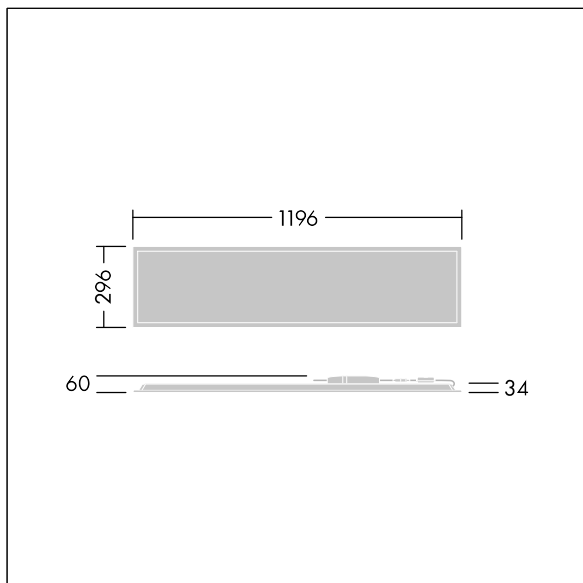
Leuchten Lichtstrom: 3690 lm

Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W

Gewicht: 2,4 kg



TLG\_BET3\_F\_MRER.jpg



TLG\_BET3\_M\_3X12.wmf

Die mit \* gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Thorn setzt bewährte und geprüfte Komponenten von führenden Lieferanten ein. Dennoch kann es bei einzelnen LEDs während ihrer Nennlebensdauer vereinzelt zu technologisch bedingten Ausfällen kommen. Laut internationalen Standards besteht für den Nominallichtstrom und die Anschlusslast eine Toleranz von  $\pm 10\%$ . Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C.

Die Produkte von Thorn Lighting unterliegen einer kontinuierlichen Weiterentwicklung. Wir behalten uns vor, ohne weitere Publikation technische oder formale Änderungen an unseren Produkten vorzunehmen.

© Thorn Lighting