

Beta 3

THORN

96635083 BETA 3 4100-840 HF E3 LRO 3X12

| | | | | | | | |
|---------------------------|--|------|--|--|--|-------|-------------------------|
| IEC EN 60598-1 RG 0 | | IK03 | | | | 650°C | T _a 0 +25 |
|---------------------------|--|------|--|--|--|-------|-------------------------|

Beta 3

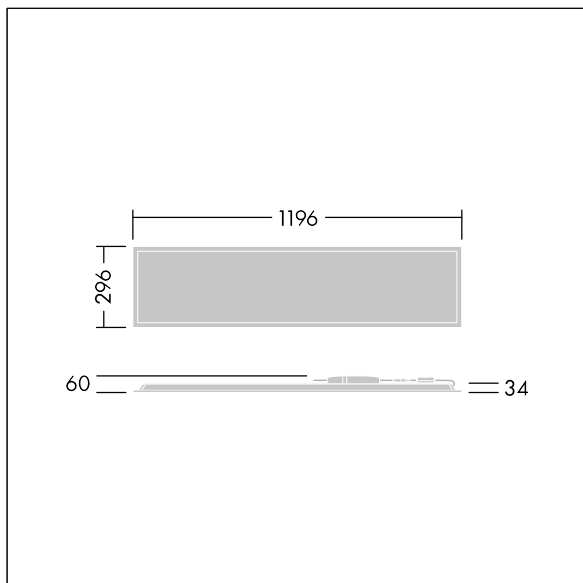
Een rechthoekig led-armatuur voor plafondbouw. Vast vermogen Converter Noodverlichtingscircuit, manuele test (3uur). elektrische Klasse I, IP44 IP20, schokweerstand: IK03. Element: plaatstaal, wit (gelijkend op RAL9016). Diffusor: Geopoliseerd PMMA met inleg van microprismatische folie. Geleverd met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

UGR < 19 en L65 < 3000 cd/m² volgens EN 12464

Afmetingen 1196 x 296 x 34 mm
Armatuurvermogen: 33,6 W
Lichtstroom van armatuur: 4100 lm
Lichtrendement van armatuur: 122 lm/W
Gewicht: 4 kg



TLG_BET3_F_MRER.jpg



TLG_BET3_M_3X12.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