

Prisma

THORN

96630843 PRISMA LED4400-830 HFIX FR L1200

| | | | | | | | | | | |
|-------------|------|---|------|---|----|---|---|---|---|-------|
| EN 55015 | IP44 | ▽ | IK06 | ⊕ | CE | ⚠ | ⚡ | ⊗ | ⊙ | 650°C |
|-------------|------|---|------|---|----|---|---|---|---|-------|

Prisma

Smalle Opbouw led-armatuur Elektronisch, DALI dimbare aansturing (onbekend). elektrische Klasse I, IP44. Element: voorgecoat staal. Muurbeugels:wit kunststof. Diffusor: gematteerd acryl. Sleutelplaat-bevestigingspositie van 14 mm voor directe montage aan plafond, muur of dragers. Bevestigingsmiddelen: 1100 mm. Twee kabelingangen van 19 mm aan de achterkant van het element en breekbare openingen in de muurbeugels. Dichtingsringen meegeleverd. Elektrische aansluiting via (3 + 2) x 2 x 2,5 mm² aansluitblok met toetsen.. Compleet met 3000K LED

Afmetingen 1216 x 166 x 64 mm

Armatuurvermogen: 35,3 W

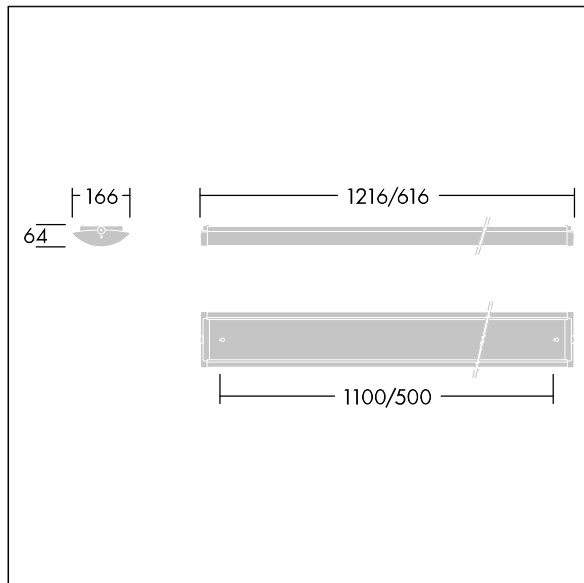
Lichtstroom van armatuur: 3900 lm

Lichtrendement van armatuur: 110 lm/W

Gewicht: 2,72 kg



TLG_PRSM_F_01.jpg



TLG_PRSM_M_LED_LD1.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