

## 96630840 PRISMA LED4400-840 HFIX FR L1200 TW

|             |      |   |      |   |    |   |   |       |  |
|-------------|------|---|------|---|----|---|---|-------|--|
| EN<br>55015 | IP44 | ▽ | IK06 | ⊕ | CE | ⚡ | ☀ | 650°C |  |
|-------------|------|---|------|---|----|---|---|-------|--|

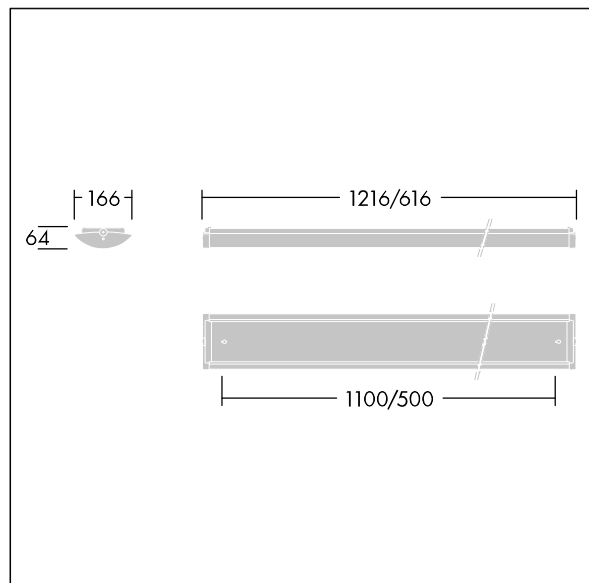
### Prisma

Luminaire LED Monté en plafonnier de faible profondeur.  
Électronique, Appareillage gradable DALI. Classe électrique I, IP44. Corps : acier pré-peint. Embouts : Matière plastique blanc. Diffuseur : acrylique dépoli.  
Positions de fixation en trou de serrure de Ø 14 mm pour une fixation directe au plafond, au mur ou aux supports.  
Intervalles de fixation : 1100 mm. Deux entrées de câble Ø 19 mm à l'arrière du corps et opercules dans les embouts.  
Passe-fil inclus. Connexion électrique via bornier à poussoir 2 x 2,5 mm² 5 P. Câblage traversant. Livré avec LED 4 000 K

Dimensions : 1216 x 166 x 64 mm  
Puissance du luminaire: 35,3 W  
Flux lumineux du luminaire: 4250 lm  
Efficacité lumineuse du luminaire: 120 lm/W  
Poids : 2,81 kg



TLG\_PRSM\_F\_01.jpg



TLG\_PRSM\_M\_LED\_LD1.wmf

Toutes les valeurs marquées d'un \* sont des valeurs nominales. Thorn utilise des composants testés et éprouvés, en provenance des meilleurs fournisseurs. Dans certains cas isolés, il se peut qu'il y ait des pannes de nature technologique au niveau des LED individuels, pendant le cycle de vie nominal du produit. Les normes internationales fixent la tolérance du flux initial et de la charge associée à  $\pm 10\%$ . Sauf indication contraire, les valeurs sont applicables pour une température ambiante de 25 °C.

Les produits de Thorn Lighting sont perfectionnés en permanence. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications à nos produits sans autres publications.

© Thorn Lighting