

| | | | | |
|--------------------|----------|------|----|-------|
| LED 27W PRSM_LO_4K | EN 55015 | IP44 | CE | 650°C |
|--------------------|----------|------|----|-------|

Prisma

Smäcker LED-armatur för tak. Elektronisk driftdon utan ljusreglering. Elektrisk klass I, IP44. Stomme: vit förmålat stål. Gavlar: vit plast. Kupa: frostad akryl. Fästpunkter Ø 14 mm för montering dikt mot tak, vägg eller via fästen. Fästpunkternas centrumavstånd: 500 mm. Två kabelgenomföringar Ø 19 mm längst bak på stommen och brythål i gavlarna. Genomföringar ingår. Elanslutning via snabbkopplingsplint 3 x (2 x 2,5 mm²). Levereras med 4000K LED

Dimensioner: 616 x 166 x 64 mm

Total effekt: 27 W

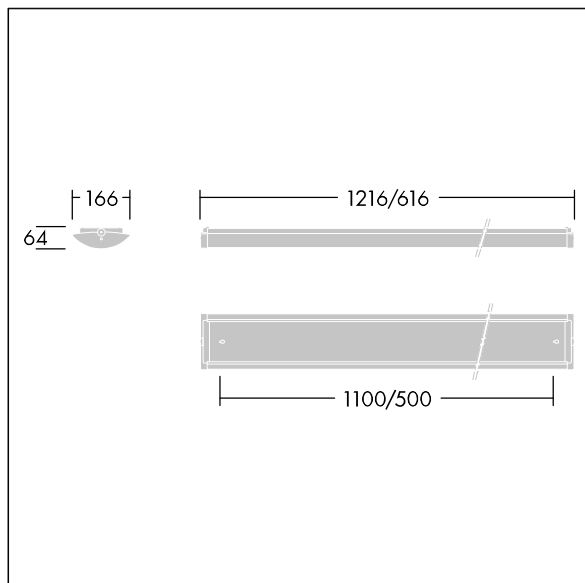
Ljusflöde från armatur: 3100 lm

Armaturverkningsgrad: 115 lm/W

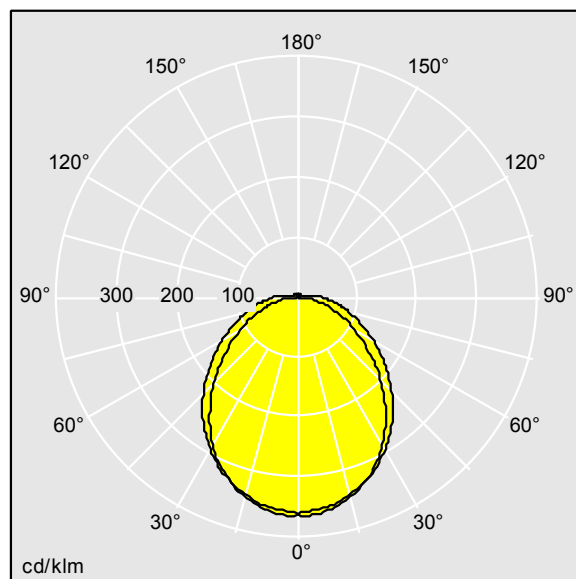
Vikt: 1,5 kg



TLG_PRSM_F_01.jpg



TLG_PRSM_M_LED_LD1.wmf



TLG_SP_0043375.ltd

Ljuskällans läge: STD - standard

Ljuskälla: LED

Ljusflöde från armatur*: 3100 lm

Armaturverkningsgrad*: 115 lm/W

Ljuskällans effekt: 114 lm/W

Färgåtergivningsindex min.: 80

LOR: 1,00 ULOR: 0,05 DLOR: 0,95

Motsvarande färgtemperatur*: 4000 Kelvin

Ljuskvalitet (initial MacAdam)*: 3

Genomsnittlig nominell livslängd*:

50000h L70 vid 25°C

Driftdon: 1x HF_Xitanium

Systemeffekt*: 27 W

Ljusreglering: TLDO

Alla värden som är markerade med en * är beräknade värden. Thorn använder beprövade och testade komponenter från ledande leverantörer, men det kan hända att enskilda lysdioder slutar att fungera under produktens beräknade livslängd. Färgtemperaturen är föremål för en tolerans på upp till +/-150 Kelvin jämfört med nominalvärdet. Om inget annat anges gäller värdena en omgivningstemperatur på 25 °C.

För de flesta produkter gäller att även om en LED-punkt inte fungerar så försämras inte armaturens belysningsfunktion och det utgör därför ingen grund för klagomål. Om inte annat anges är samtliga Thorn LED-produkter lämpliga för obehindrat bruk (märkning RG0 eller RG1) vad gäller fotobiologisk säkerhet för lampor med blått ljus (IEC/SS-EN 60598-1).

Produkterna från Thorn Lighting vidareutvecklas kontinuerligt. Vi förbehåller oss rätten att utan vidare publicering företaga tekniska eller formmässiga förändringar av våra produkter.

© Thorn Lighting