

96220711 PRISMA LED HF 2000 FR L840

LED 18W LED_2013	EN 55015	IP44	CE	650°C
------------------	----------	------	----	-------

Prisma

Štíhlé LED svítidlo s montáží typu přisazená. Předřadník typu elektronický předřadník se stálým výstupem.

Elektrická Třída ochrany I, krytí IP44. Těleso: galvanizovaná ocel v barvě bílá. Koncové kryty: plast v barvě bílá. Difuzor: matný akrylát. Polohy otvorů pro zajištění o Ø 14mm pro přímou montáž na strop, stěnu nebo konzoly. Střední upevňovacích otvorů: mm. Dva vstupy pro kabel o Ø1 9mm v zadní stěně tělesa. Včetně průchodek. Elektrické připojení prostřednictvím klávesové svorkovnice 5 x 2 x 2,5mm². Dodáváno s LED zdroji v barvě 4000K

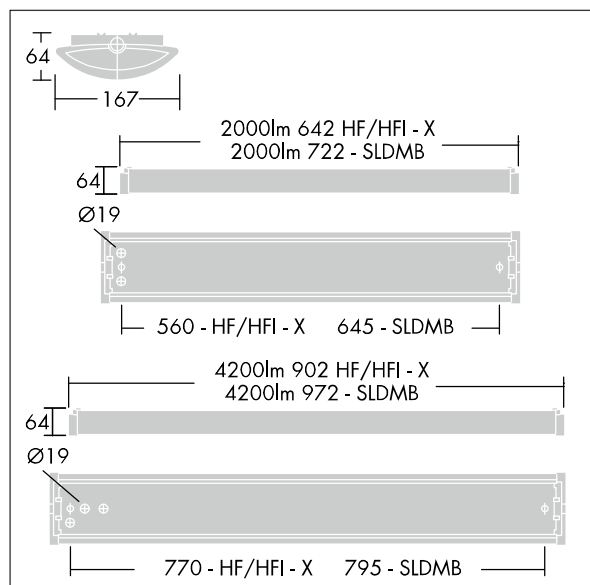
Rozměry: 642 x 167 x 64 mm

Celkový výkon: 18.3 W

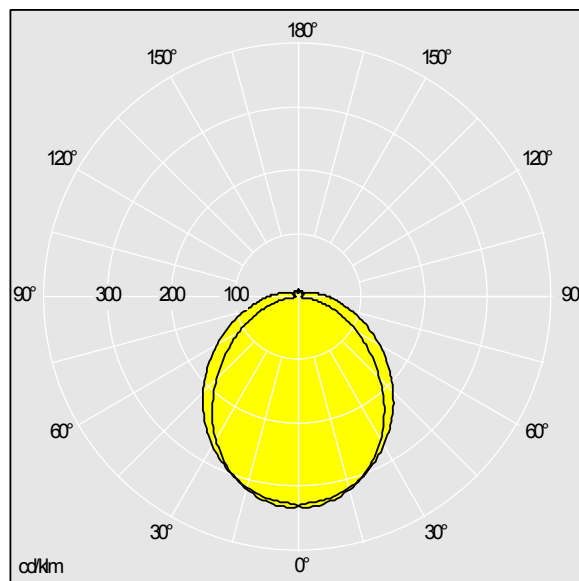
Hmotnost: 2 kg



TLG_PRSM_F_01.jpg



TLG_PRSM_M_LEDLD3.wmf



TLG_SP_0043139.ltd

Poloha světelného zdroje: STD – standard

Světelný zdroj: LED

Světelný tok*: 2013 lm

Světelný výkon svítidel*: 110 lm/W

Účinnost světelného zdroje: 110 lm/W

Barevná tolerance v místě (MacAdam)*: 4

Střední dimenzovaná životnost*:

50000h L70 při/u 25°C

Předřadník: 1x HF_ SLIM/U

Příkon svítidla*: 18.3 W Lambda = 0.95

Řízení: TLD0

Kategorie údržby: D - Uzavřené IP2X

Eta: 1,00 Eta horní: 0,09 Eta dolní: 0,91

Hodnoty označené * představují stanovené rozměrové hodnoty. Thorn používá ověřené a testované díly od předních dodavatelů, avšak v průběhu jmenovité životnosti výrobku může dojít k ojedinělým případům poruch jednotlivých LED souvisejících s technologií. Mezinárodní normy stanoví tolerance počátečního toku a připojeného zatížení na ±10%. Teplota barvy podléhá tolerancím do % Kelvinů od jmenovité hodnoty. Pokud není uvedeno jinak, platí hodnoty pro okolní teplotu 25°C.

U většiny výrobků selhání jednoho LED bodu nezpůsobí žádné funkční zhoršení osvětlovací výkonnosti svítidla, a není proto důvodem k reklamaci. Pokud není uvedeno jinak, všechny LED výrobky Thorn jsou vhodné pro neomezené používání (třída RG0 nebo RG1), pokud se týká fotobiologické bezpečnosti modrého světla (IEC/EN60598-1).

Produkty ThornLighting podléhají neustálému vývoji. Veškeré informace uvedené v tomto katalogovém listu mají pouze informativní charakter. Vyhrazujeme si právo provádět technické nebo formální změny našich produktů bez dalšího zveřejnění. ©ThornLighting