

PopPack LED

96631543 POPPACK LED 4500-840 HF E3 L1200

THORN

| | | | | | | | |
|--------------------|------|------|---|---|-------|-------------------------|--|
| LED 36W PP12MO-840 | IP20 | IK03 |  |  | 650°C | T _a 0 +25 | |
|--------------------|------|------|---|---|-------|-------------------------|--|

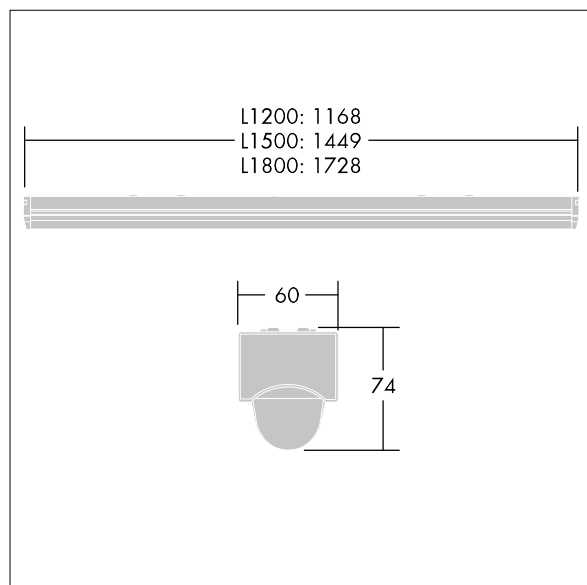
PopPack LED

Lištové LED svítidlo o světelném výkonu. elektronický předřadník se stálým výstupem s 3-hodinovým nouzovým modulem, manuální test. Těleso: barvený, tvarovaný ocel, bílá (RAL9016). Koncové kryty: vstřikovaný odlitek polykarbonát, bílá. Difuzor: texturovaný opálová akrylát. Elektrické připojení prostřednictvím svorkovnice (3 + 3) x 2 x 2,5mm². Dodáváno s LED zdroji v barvě 4000K

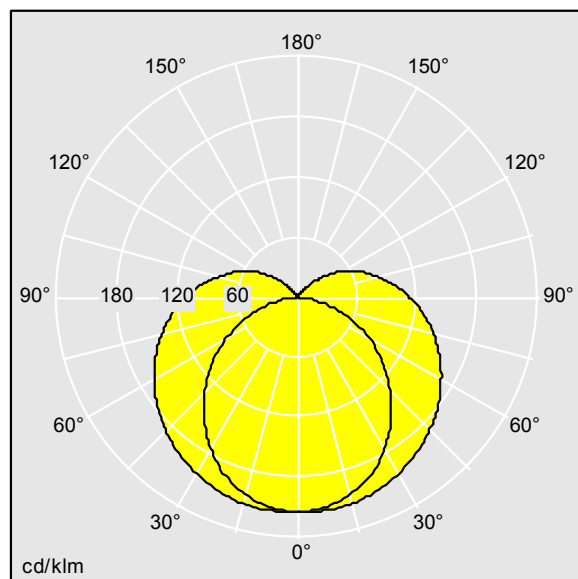
Rozměry: 1168 x 60 x 74 mm
Příkon svítidla: 35,6 W
Světelný tok: 4650 lm
Světelný výkon svítidel: 131 lm/W
Hmotnost: 2 kg



TLG_POPL_F_PDB_EMPTY.jpg



TLG_POPL_M_LD1.wmf



TLG_SP_0043748.idt

Poloha světelného zdroje: STD – standard
Světelný zdroj: LED
Světelný tok*: 4650 lm
Celkový nouzový světelný tok: 450 lm
Světelný výkon svítidel*: 131 lm/W
Účinnost světelného zdroje: 130 lm/W
Index podání barev - CRI min.: 80
Předřadník 1: 1 x 87500839 DRV TR LC 35W 300mA
121V F #fixC Ip SNC2
Eta: 1,00 Eta horní: 0,17 Eta dolní: 0,83

Předřadník 2: 1 x 89800563 EM TR EM converterLED
BASIC 204 NiCd/NiM
Teplota chromatičnosti: 4000 Kelvin
Barevná tolerance v místě (MacAdam): 3
Střední dimenzovaná životnost*:
L80 50000h při/u 25°C
Příkon svítidla*: 35,6 W Výkonový faktor = 0,95
Napájení: 4 W
Řízení: FO
Kategorie údržby: D - Uzavřené IP2X

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%. 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