

# PopPack LED

## 96631558 POPPACK LED 6000-840 HF L1500

THORN

LED 53W PP15MO-840	IP20	IK03			650°C	T <sub>a</sub> -20 +25	
--------------------	------	------	---	---	-------	---------------------------	--

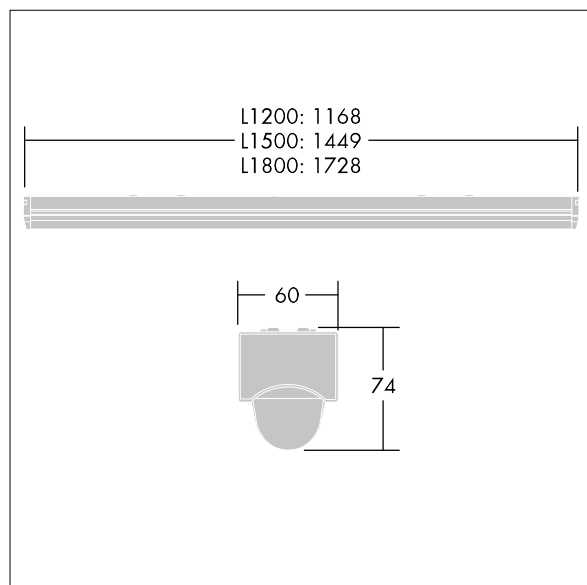
### PopPack LED

Lištové LED svítidlo o světelném výkonu. elektronický předřadník se stálým výstupem. Těleso: barvený, tvarovaný ocel, bílá (RAL9016). Koncové kryty: vstříkovaný odlitek polykarbonát, bílá. Difuzor: texturovaný opálová akrylát. Elektrické připojení prostřednictvím svorkovnice 3 x 2 x 2, 5mm<sup>2</sup>. Dodáváno s LED zdroji v barvě 4000K

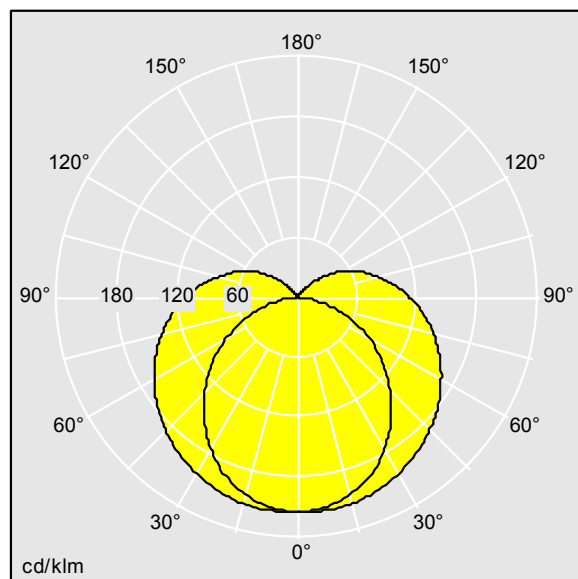
Rozměry: 1449 x 60 x 74 mm  
Příkon svítidla: 52,8 W  
Světelný tok: 6400 lm  
Světelný výkon svítidel: 121 lm/W  
Hmotnost: 1,7 kg



TLG\_POPL\_F\_PDB\_EMPTY.jpg



TLG\_POPL\_M\_LD1.wmf



TLG\_SP\_0043754.ltd

Poloha světelného zdroje: STD – standard  
Světelný zdroj: LED  
Světelný tok\*: 6400 lm  
Světelný výkon svítidel\*: 121 lm/W  
Účinnost světelného zdroje: 121 lm/W  
Index podání barev - CRI min.: 80  
Předřadník: 1 x 87500846 DRV TR LC 65W 350mA  
186V F #fixC lp SNC2

Teplota chromatičnosti: 4000 Kelvin  
Barevná tolerance v místě (MacAdam): 3  
Střední dimenzovaná životnost\*:  
L80 50000h při/u 25°C  
Příkon svítidla\*: 52,8 W Výkonový faktor = 0,95  
Řízení: FO  
Kategorie údržby: D - Uzavřené IP2X  
Eta: 1,00 Eta horní: 0,17 Eta dolní: 0,83

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