

# PopPack LED

96634321 POPPACK LED 2300-840 HF L600

# THORN

LED	17W PP06HO-840	IP20	IK03							650°C	T <sub>a</sub> -20 +25	
-----	----------------	------	------	--	--	--	--	--	--	-------	---------------------------	--

## PopPack LED

Réglette LED. Electronique, non gradable. Corps : acier moulé, revêtu, blanc (RAL9016). Embouts : Polycarbonate (PC) moulé par injection, blanc. Diffuseur : acrylique texturé opale. Livré avec LED 4 000 K

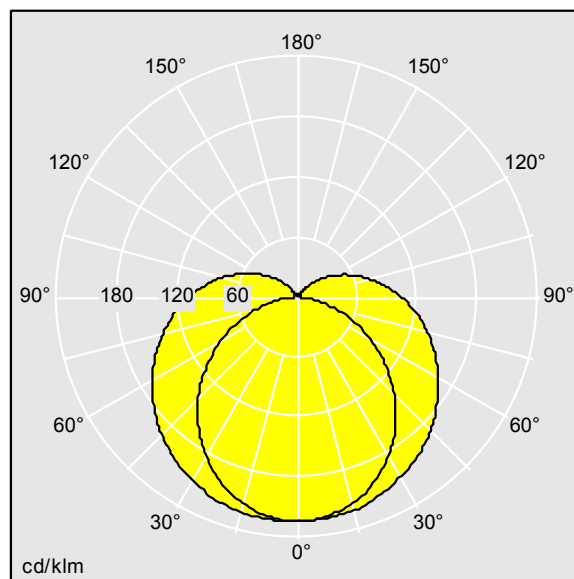
Dimensions : 610 x 60 x 74 mm  
Puissance du luminaire: 16,9 W  
Flux lumineux du luminaire: 2300 lm  
Efficacité lumineuse du luminaire: 136 lm/W  
Poids : 0,74 kg



TLG\_POPL\_F\_PDB\_EMPTY.jpg



TLG\_POPL\_M\_LD1.wmf



TLG\_SP\_0044634.ltd

Position de la lampe: STD - Standard  
Source lumineuse: LED  
Flux lumineux du luminaire\*: 2300 lm  
Efficacité lumineuse du luminaire\*: 136 lm/W  
Indice min. de rendu des couleurs: 80  
Convertisseur: 1 x 28003375 LC 25/200-350/70  
flexCC Ip SNC3  
Rend.: 1,00 Rend. Sup.: 0,16 Rend. Inf.: 0,84

Température de couleur: 4000 Kelvin  
Tolérance de la couleur (MacAdam intial): 3  
Durée de vie utile médiane\*:  
L80 50000h à 25°C  
Puissance du luminaire\*: 16,9 W Facteur de puissance = 0,95  
Equipement: FO  
Catégorie de maintenance: D - Fermé IP2X

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