

IP20	IK03					650°C	T _a -20 +25
------	------	--	--	--	--	-------	---------------------------

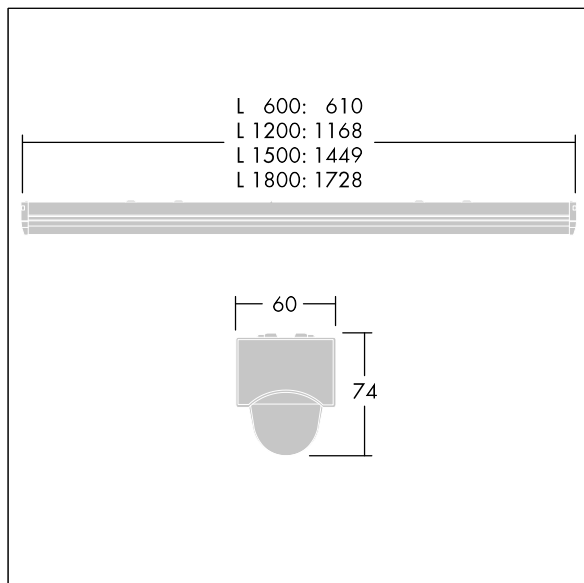
PopPack

LED-Lichtleistenleuchte mit abnehmbarem LED-Modul.
 Vorschaltgerät: Elektronisches, nicht dimmbares Betriebsgerät. Gehäuse: beschichteter Stahl, geformt, weiß (RAL9016). Endkappen: Polycarbonat (PC), einspritzgegossen, weiß. Diffusor: Acryl, texturiert, opal. Elektrischer Anschluss über 2 x Anschlussklemmen (3 x 2 x 2,5mm²). Einschließlich vorverdrahtetem PIR-Sensor mit EIN/AUS-Schaltfunktion. Slave-Leuchtensteuerung über eine Master-Leuchte mit fest verdrahtetem PIR-Sensor. 3-adrige Verdrahtung ausreichend für die Durchgangsverdrahtung der Produkte, max. Last pro Kreis = 2 A. Inklusive LED-Modul mit 4000K

Abmessungen: 1728 x 60 x 74 mm
 Leuchten Leistung: 74,1 W
 Leuchten Lichtstrom: 10900 lm
 Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W
 Gewicht: 1,8 kg



TLG_POPL_F_PDB_SENS.jpg



TLG_POPL_M_LD1.wmf

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.

Die mit * gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Thorn setzt bewährte und geprüfte Komponenten von führenden Lieferanten ein. Dennoch kann es bei einzelnen LEDs während ihrer Nennlebensdauer vereinzelt zu technologisch bedingten Ausfällen kommen. Laut internationalen Standards besteht für den Nominallichtstrom und die Anschlusslast eine Toleranz von ± 10 %. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C.

Die Produkte von Thorn Lighting unterliegen einer kontinuierlichen Weiterentwicklung. Wir behalten uns vor, ohne weitere Publikation technische oder formale Änderungen an unseren Produkten vorzunehmen.

© Thorn Lighting