

# Equaline Mini

96630770 EQUAMINI L1180 LED2100-840 SD

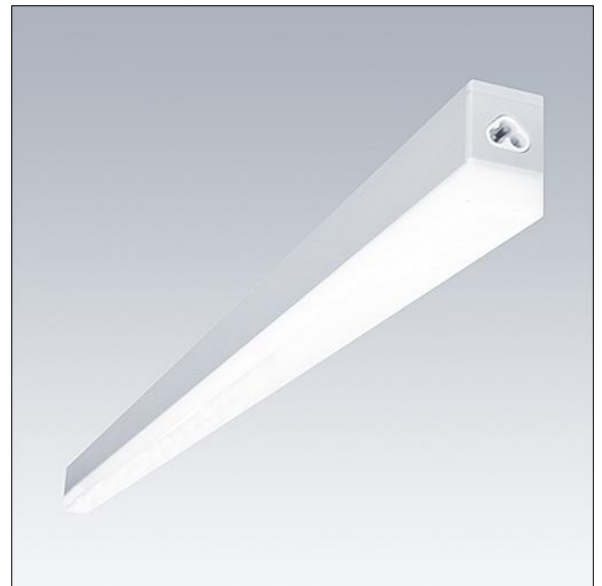
THORN

IP20 IK06      T<sub>a</sub>35

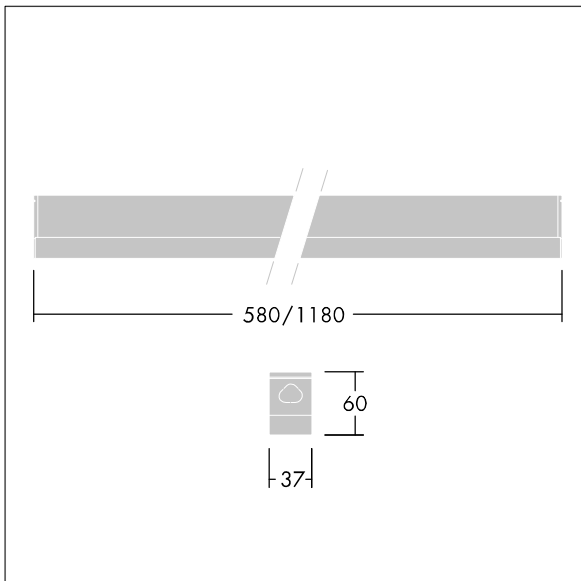
## Equaline Mini

Eine schlanke LED-Lichtleistenleuchte für Anbaumontage.  
Elektronisches, nicht dimmbares Betriebsgerät.  
Schutzklasse I. IP20, IK06. Gehäuse: Aluminium, extrudiert, Ausführung: eloxiert. Diffuser: opal, Kunststoff: Polycarbonat (PC). Endkappe: Polycarbonat (PC), zweifarbig injiziert. Elektrischer Anschluss über Endkappenzugang (SD). Durchgängige Verbindung möglich. Inklusive LED-Modul mit 4000K

Abmessungen: 1180 x 37 x 60 mm  
Leuchten Leistung: 18,3 W  
Leuchten Lichtstrom: 2159 lm  
Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W  
Gewicht: 1,05 kg



TLG\_EQUM\_F\_LS.jpg



TLG\_EQUM\_M\_LD1.wmf

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.

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  $\pm 10\%$ . 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