

Axyl Opera

THORN

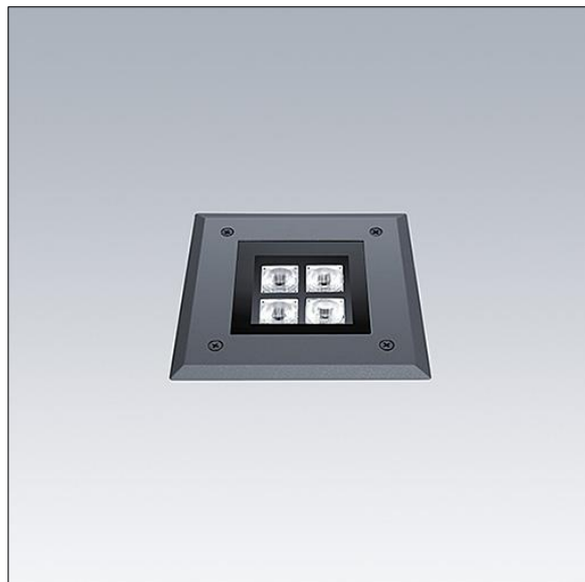
96701799 AXYL OPERA M WO 4L 930 AS RD ANT

LED 7W AXYL_OP_M_AS930 IP67 IK09  

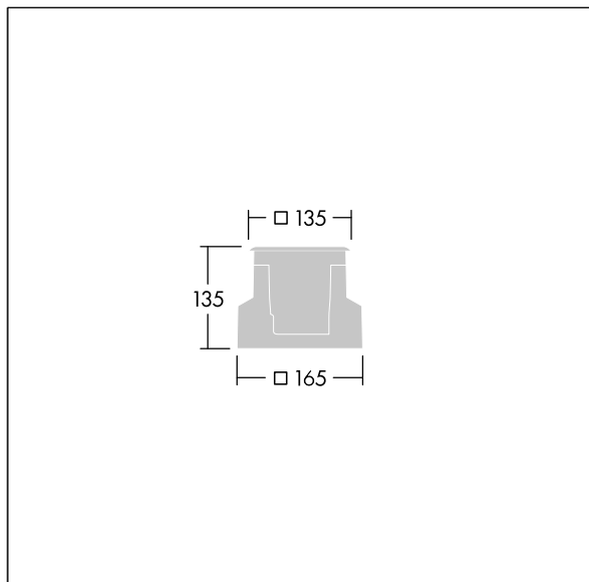
Axyl Opera

AXYL Opera, eine architektonische Bodeneinbau-LED-Leuchte zur dekorativen Fassadenbeleuchtung, asymmetrisch. Schutzklasse III.. DALI-2 dimmbar Extern LED-Treiber. , IP67, Schlagfestigkeit: IK09. Gehäuse: druckguss Aluminium, pulverbeschichtet texturiert anthrazit. Betrieb bei Umgebungstemperatur: -20°C bis +50°C. Inklusive LED-Modul mit 3000K...

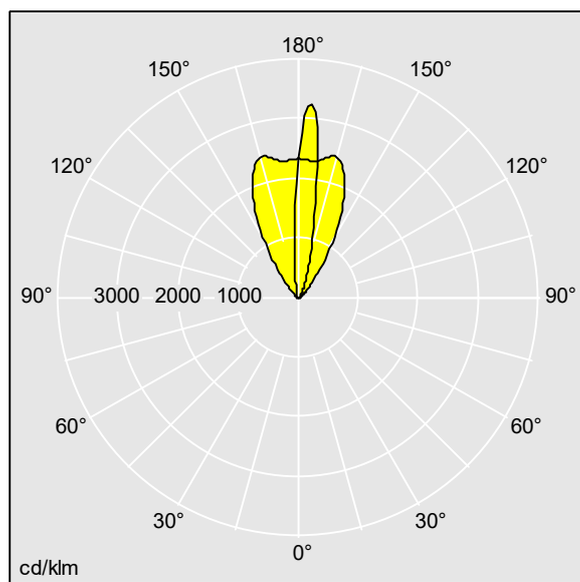
Abmessungen: 135 x 135 x 135 mm
Leuchten Leistung: 7,1 W
Leuchten Lichtstrom: 488 lm
Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W
Gewicht: 1,64 kg



TLG_AXYL_F_OPERA_M_WO_AS_ANT.jpg



TLG_AXYL_M_OPERA_M.wmf



96701799.idt

Lampenposition: STD - Standard
Lichtquelle: LED
Leuchten Lichtstrom*: 488 lm
Leuchten Lichtausbeute*: 69 lm/W
Farbwiedergabeindex min.: 90
Ähnlichste Farbtemperatur*: 3000 Kelvin

Farbortoleranz (initial MacAdam): 3
Bemessungslebensdauer (B10)*:
L80 70000 h bei 25 °C
Betriebsgerät: 0x LED_DRV
Leuchten Leistung*: 7,1 W Leistungsfaktor = 0,53
Steuerung: Dali2Dim
Eta: 1,00 Eta oben: 1,00 Eta unten: 0,00

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.

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