

Axyl Greet W

THORN

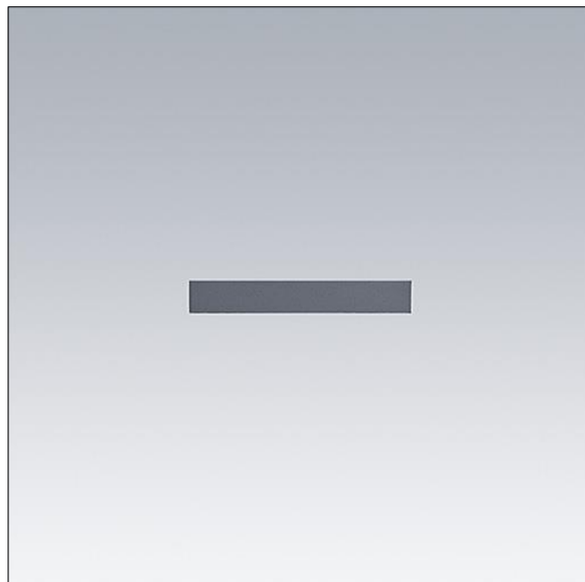
96701643 AXYL GREETW M U/D 28L 930 WB RD ANT

LED 12W AXYL_GW_M_UD930	IP65	IK06		
-------------------------	------	------	---	---

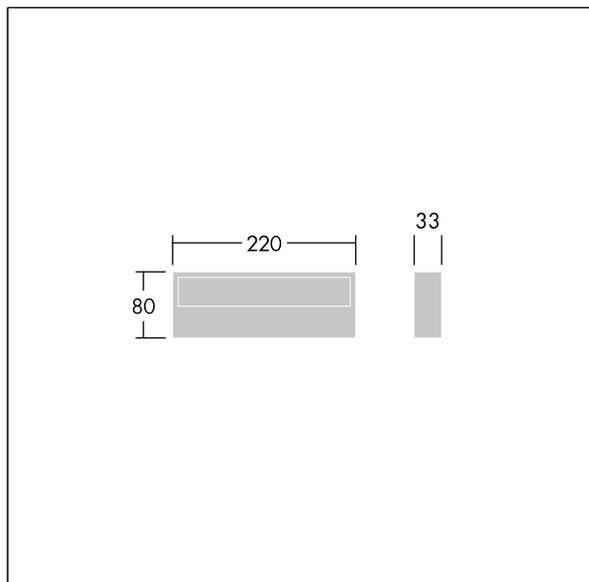
Axyl Greet W

AXYL Greet W, eine architektonische Wand-Anbau-LED-Leuchte zur dekorativen Fassadenbeleuchtung, 2 Lichtaustrittsöffnungen breitstrahlend nach oben und unten. Schutzklasse III.. DALI-2 dimmbar Extern LED-Treiber. , IP65, Schlagfestigkeit: IK06. Gehäuse: druckguss Aluminium, pulverbeschichtet texturiert anthrazit. Betrieb bei Umgebungstemperatur: -20°C bis +50°C. Inklusive LED-Modul mit 3000K...

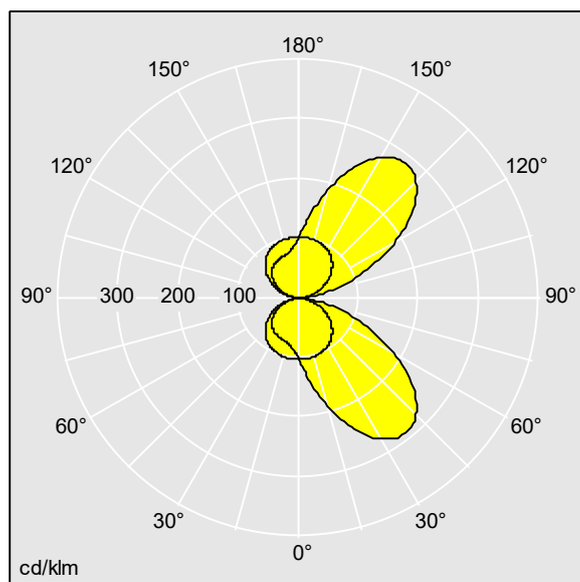
Abmessungen: 220 x 80 x 33 mm
Leuchten Leistung: 12,5 W
Leuchten Lichtstrom: 490 lm
Leuchten Lichtausbeute: 39 lm/W
Gewicht: 0,83 kg



TLG_AXYL_F_GREET_W_M_ANT.jpg



TLG_AXYL_M_GREET_W_M.wmf



96701643.ltd

Lampenposition: STD - Standard
Lichtquelle: LED
Leuchten Lichtstrom*: 490 lm
Leuchten Lichtausbeute*: 39 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*: 12,5 W Leistungsfaktor = 0,79
Steuerung: Dali2Dim
Eta: 1,00 Eta oben: 0,50 Eta unten: 0,50

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