

Cesar Stroll B

THORN

96700261 CESAR STROLL B H950 1L930 S/S HFX ANT

LED 35W CESA_STROLL_930 IP65 IK10  

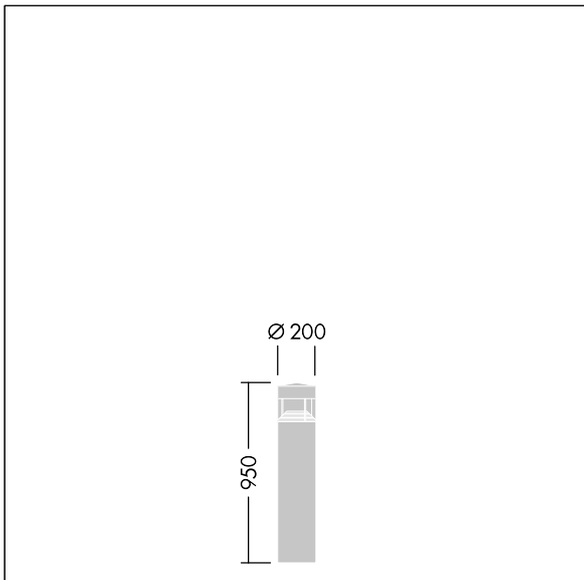
Cesar Stroll B

Cesar Stroll B, eine dekorative LED-Pollerleuchte, Freistehend. Symmetrisch super eng abstrahlende Leuchte (superspot beam). DALI-2 dimmbar LED-Treiber. Schutzklasse II, IP65, Schlagfestigkeit: IK10. Gehäuse: druckguss Aluminium, pulverbeschichtet anthrazit. Betrieb bei Umgebungstemperatur: -20°C bis +50°C. Inklusive LED-Modul mit 3000K..

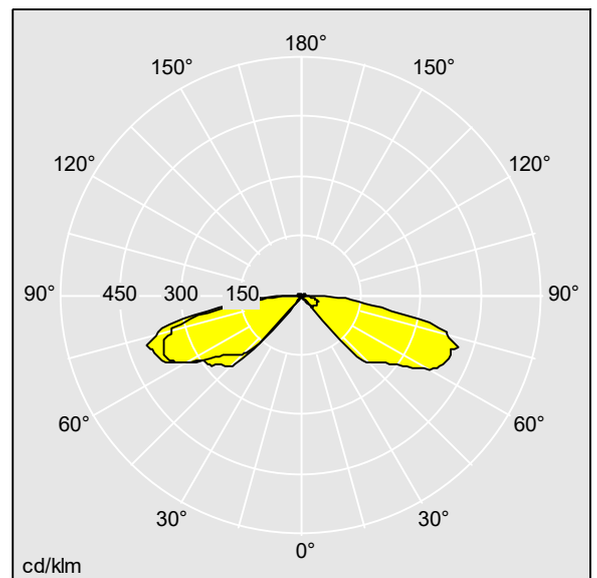
Abmessungen: Ø200 x 950 mm
Leuchten Leistung: 35,1 W
Leuchten Lichtstrom: 1941 lm
Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W
Gewicht: 10,61 kg



TLG_CESA_F_STROLL_B_950_ANT.jpg



TLG_CESA_M_STROLL_H950.wmf



96700261.idt

Lampenposition: STD - Standard
Lichtquelle: LED
Leuchten Lichtstrom*: 1941 lm
Leuchten Lichtausbeute*: 55 lm/W
Farbwiedergabeindex min.: 90
Ähnlichste Farbtemperatur*: 3000 Kelvin

Farbortoleranz (initial MacAdam): 3
Bemessungslebensdauer (B10)*:
L80 70000 h bei 25 °C
Betriebsgerät: 1x LED_DRV
Leuchten Leistung*: 35,1 W
Steuerung: Dali2Dim
Eta: 1,00 Eta oben: 0,04 Eta unten: 0,96

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