

D-CO LED Poller

THORN

96262099 D-CO LED BOLLARD 700 30L50 830 CL2 CON

LED 14W LED_507	IP65	IK10			T _a 50	
------------------------	------	------	--	--	-------------------	--

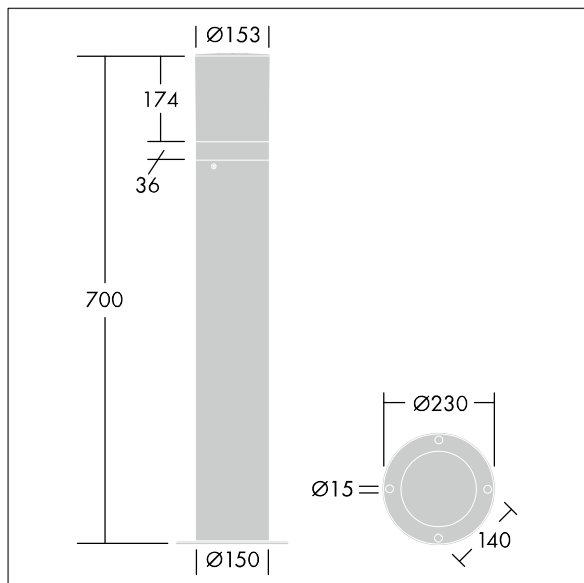
D-CO LED Poller

Zeitloser LED-Poller. Elektronisches, nicht dimmbares Betriebsgerät. Schutzklasse II, IP65. Abdeckung und Gehäuse: Aluminium, pulverbeschichtet, grau 900. Diffusor: UV-Schutz-Polycarbonat (PC), halb-opal. Geeignet zur Flansch- oder Erdspießmontage (separat erhältlich). Inklusive LED-Modul mit 3000K.

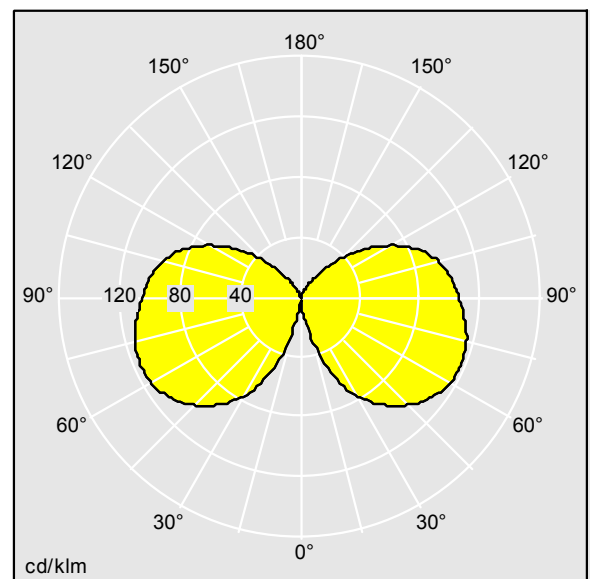
Abmessungen: Ø150 x 700 mm
Leuchten Leistung: 14 W
Gewicht: 4,15 kg



TLG_DCOLD_F_LEDBOLLARDLIT.jpg



TLG_DCOB_M_BOLN.wmf



TLLA_DCOLD3_DC.ltd

Lampenposition: STD - Standard
Lichtquelle: LED
Leuchten Lichtstrom*: 507 lm
Leuchten Lichtausbeute*: 36 lm/W
Lampeneffizienz: 36 lm/W
Eta: 1,00 Eta oben: 0,38 Eta unten: 0,62

Ähnlichste Farbtemperatur: 3000 Kelvin
Bemessungslebensdauer (B10)*:
L80 50000h bei 25°C
Betriebsgerät: 1x EL2
Leuchten Leistung*: 14 W Leistungsfaktor = 0,97
Steuerung: FO

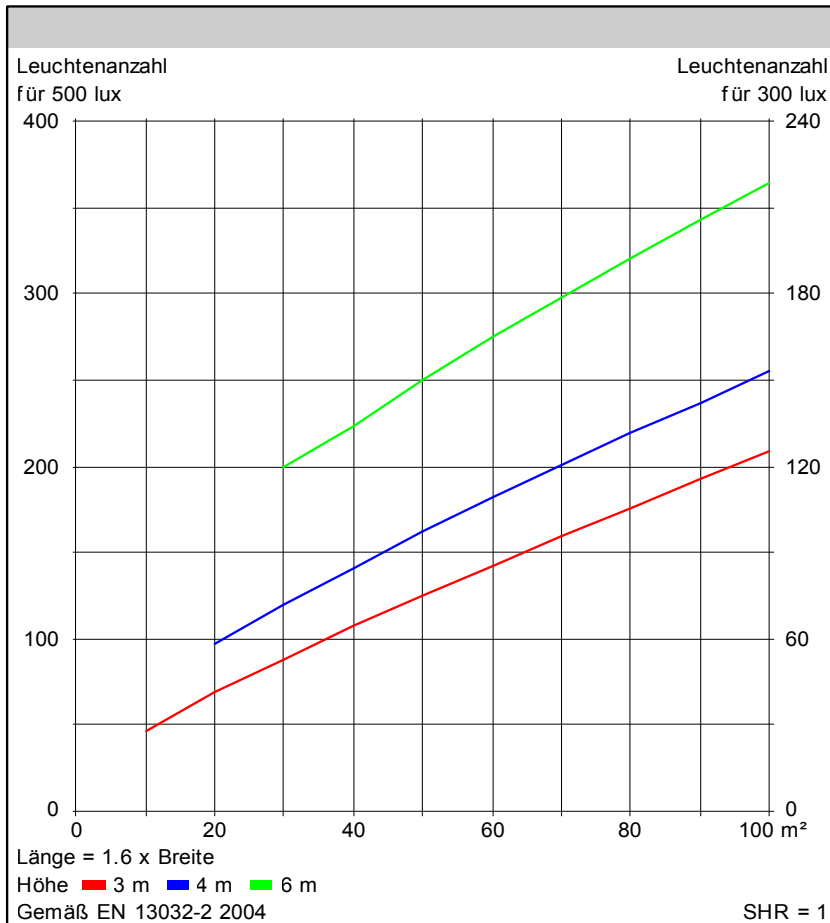
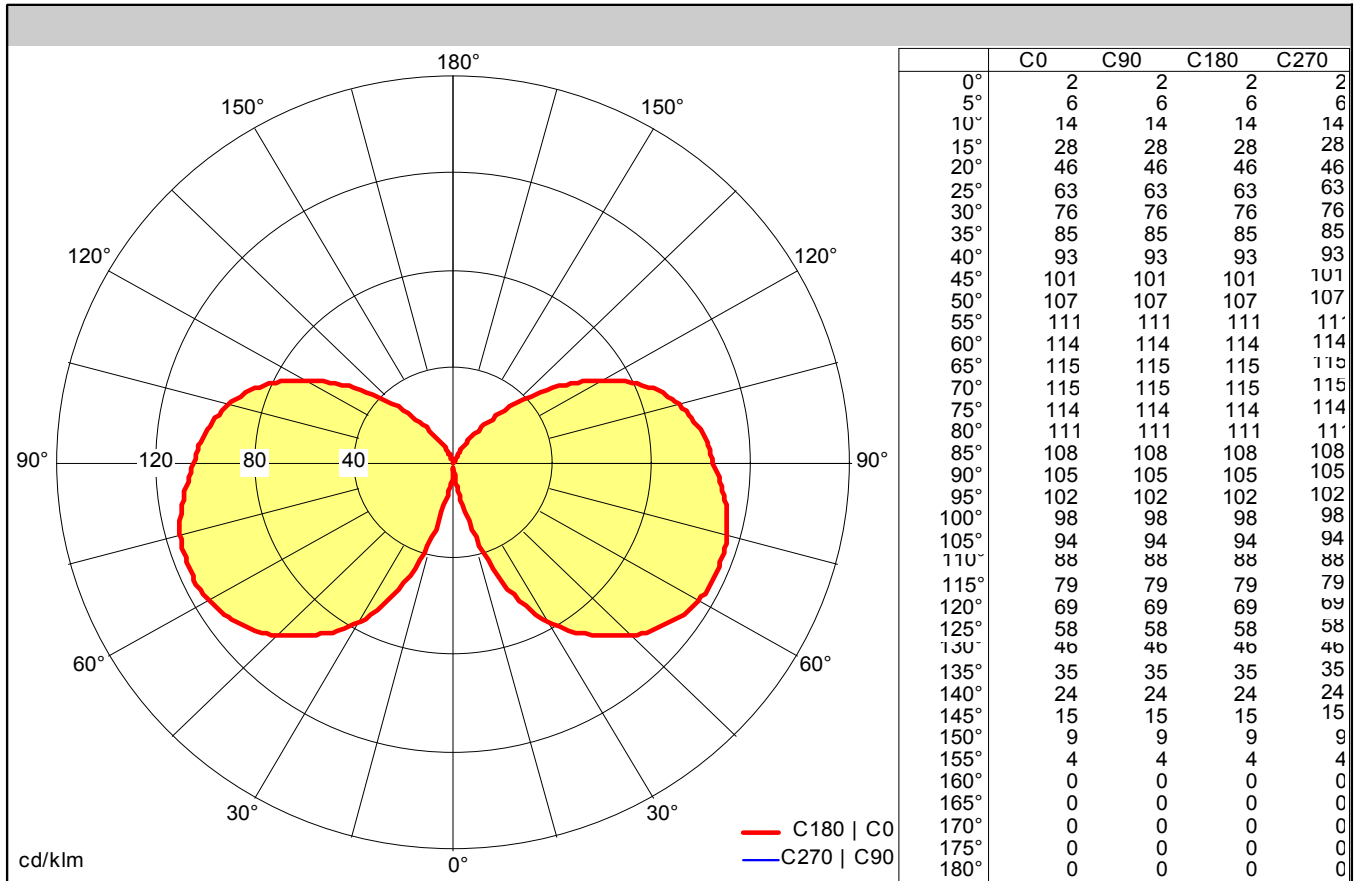
Die mit * gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Thorn setzt bewährte und geprüfte Komponenten von führenden Lieferanten ein. Dennoch kann es bei einzelnen LEDs während ihrer Nennlebensdauer vereinzelt zu technologisch bedingten Ausfällen kommen. Laut internationalen Standards besteht für den Nominallichtstrom und die Anschlusslast eine Toleranz von $\pm 10\%$. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Bei den meisten Produkten hat der Ausfall eines LED-Punkts keine Beeinträchtigung der Leuchtleistung der Leuchte zur Folge und gibt daher keinen Grund zur Beschwerde. Sofern nicht anders beschrieben, sind alle Thorn LED-Produkte bezüglich der photobiologischen Sicherheit von Blaulicht (IEC/EN60598-1) zum uneingeschränkten Einsatz geeignet (RG0 und RG1).

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

D-CO LED Poller

THORN

96262099 D-CO LED BOLLARD 700 30L50 830 CL2 CON



Wirkungsgrade	
η	100 %
η oben	38 %
η unten	62 %
FFR	0.61 (38:62)
BLF	1.00

Klassifikation	
LiTG	B11
EN	
BZ	BZ10/1/BZ9
UTE	0.62 J + 0.38 T
CIE Flux Codes	16 43 72 62 100

Messdatei: TLLA_DCOLD3_DC.ltd