

# Borne D-CO

# THORN

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

LED 14W LED_507	ISO 9223 C3	IP65	IK10		CE		EAC			T <sub>a</sub> 50	
-----------------	----------------	------	------	--	----	--	-----	--	--	-------------------	--

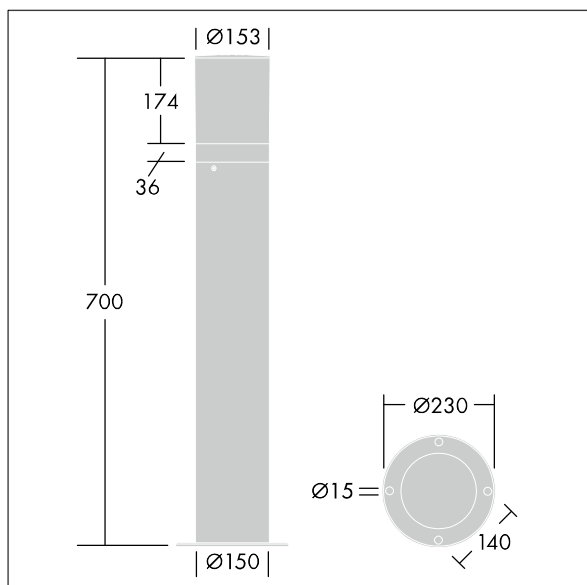
### Borne D-CO

Borne LED intemporelle. Electronique, non gradable.  
Classe électrique II, IP65. Tête et corps : aluminium thermopoudré gris 900. Diffuseur : Polycarbonate (PC) anti-UV semi-opale. Montage sur semelle recevant 4 tiges de scellement. Livré avec LED 3 000 K

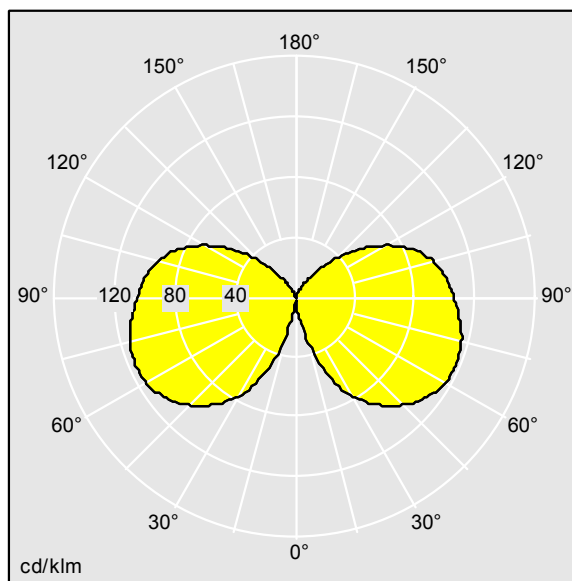
Dimensions : Ø150 x 700 mm  
Puissance du luminaire: 14 W  
Poids : 4,15 kg



TLG\_DC0L\_F\_LEDBOLLARDLIT.jpg



TLG\_DC0B\_M\_BOLN.wmf



TLLA\_DC0LD3\_DC.ltd

Position de la lampe: STD - Standard  
Source lumineuse: LED  
Flux lumineux du luminaire\*: 507 lm  
Efficacité lumineuse du luminaire\*: 36 lm/W  
Température de couleur\*: 3000 Kelvin

Vie utile nominale (B10)\*:  
L80 50000h à 25°C  
Convertisseur: 1x EL2  
Puissance du luminaire\*: 14 W Facteur de puissance = 0,97

Equipement: FO  
Rend.: 1,00 Rend. Sup.: 0,38 Rend. Inf.: 0,62

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F.

Toutes les valeurs marquées d'un \* sont des valeurs nominales. Thorn utilise des composants testés et éprouvés, en provenance des meilleurs fournisseurs. Dans certains cas isolés, il se peut qu'il y ait des pannes de nature technologique au niveau des LED individuels, pendant le cycle de vie nominal du produit. Les normes internationales fixent la tolérance du flux initial et de la charge associée à ± 10 %. Sauf indication contraire, les valeurs sont applicables pour une température ambiante de 25 °C.

Les produits de Thorn Lighting sont perfectionnés en permanence. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications à nos produits sans autres publications.  
© Thorn Lighting