

# Candle Bollard

THORN

96680919 CN B 8L25 830 RSC CL1 MPL ANT

ISO 9223 C5	IP66	IK10	⊕	CE			T <sub>a</sub> 25
----------------	------	------	---	----	--	--	-------------------

## Candle Bollard

Umweltfreundlicher Poller mit Streulichtbegrenzung mit 8 LEDs, betrieben mit 250mA, Lichtverteilung: symmetrisch. Nicht dimmbare LED-Treiber. Schutzklasse I, IP66, IK10. Sockel: Aluminiumdruckguss (EN AC-44300). Ausführung: Aluminium, pulverbeschichtet, THORN DUNKELGRAU, strukturiert, (ähnlich DB 703 / AKZO 900), texturiert. Diffusor: Polycarbonat (PC), klar, UV-stabilisiert. Flanschmontage. Inklusive LED-Modul mit 3000K.

Abmessungen: Ø234 x 1017 mm

Leuchten Leistung: 7,8 W

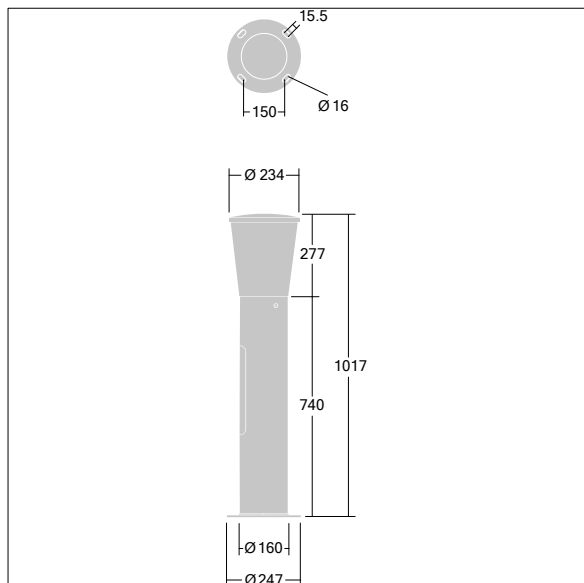
Gewicht: 8,03 kg

Windangriffsfläche: 0.06 m<sup>2</sup>

Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W



TLG\_CNDB\_F\_MPL.jpg



TLG\_CNDB\_M\_MPL.wmf

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.

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

# Candle Bollard

96680919 CN B 8L25 830 RSC CL1 MPL ANT

THORN