

Candle Bollard

THORN

96679073 CN B 8L35 830 RSC CL2 MPL ANT

| | | | | | | | |
|----------------|------|------|--|--|--|--|-------------------|
| ISO 9223 C5 | IP66 | IK10 | | | | | T _a 25 |
|----------------|------|------|--|--|--|--|-------------------|

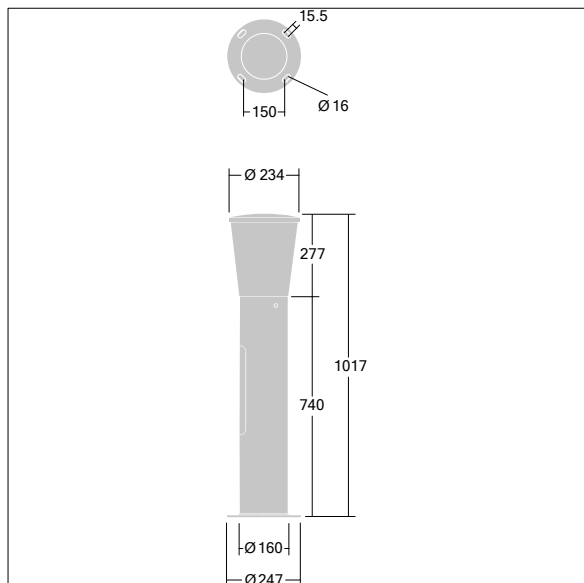
Candle Bollard

Umweltfreundlicher Poller mit Streulichtbegrenzung mit 8 LEDs, betrieben mit 350mA, Lichtverteilung: Radial symmetrisch, Komfort. Nicht dimmbare LED-Treiber. Schutzklasse II, 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: 10,1 W
Gewicht: 8,03 kg
Windangriffsfläche: 0.06 m²
Leuchten Lichtausbeute: 93 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