

Candle Bollard

THORN

96679075 CN B 8L70 830 RSC CL2 MPL ANT

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

Candle Bollard

Bollard rispettoso dell'ambiente con limitata emissione verso l'alto, 8 LED a 700mA con distribuzione luminosa Radial symmetrical comfort. Driver LED Output fisso. Classe II, IP66, IK10. Base: alluminio stampato a iniezione (EN AC-44300). Finitura: alluminio verniciato a polvere, antracite (simile al RAL7043) testurizzato. Diffusore: policarbonato trasparente stabilizzato agli UV. Montaggio con flangia. Completo di LED 3000K.

Misure: Ø234 x 1017 mm

Potenza impegnata apparecchio: 20 W

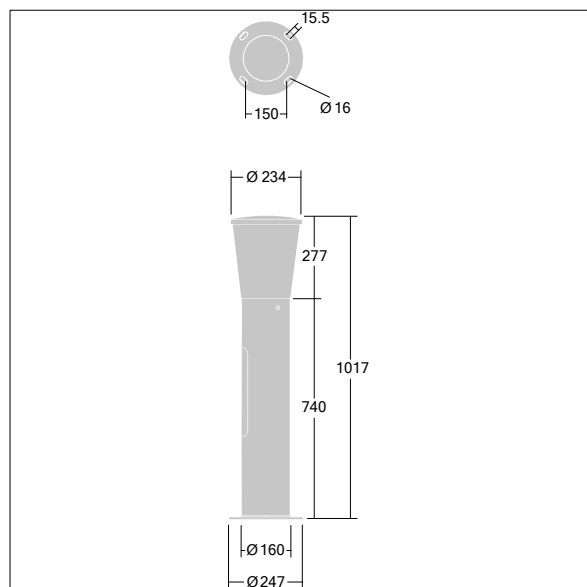
Peso: 7,95 kg

Scx: 0.06 m²

Efficienza apparecchio: 85 lm/W



TLG_CNDB_F_MPL.jpg



TLG_CNDB_M_MPL.wmf

Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica D.

I valori contrassegnati con l'asterisco (*) sono valori di misurazione. Thorn utilizza componenti collaudati da fornitori leader, ma ci possono essere casi isolati di guasti dovuti alla tecnologia dei singoli LED. Le norme internazionali stabiliscono la tolleranza nel flusso iniziale e carico collegato al $\pm 10\%$. I valori si riferiscono a una temperatura ambiente di 25°C salvo diversa specifica.

I prodotti Thorn Lighting sono soggetti a continui sviluppi. Ci riserviamo la facoltà di apportare modifiche tecniche o formali ai nostri prodotti senza ulteriori pubblicazioni.

© Thorn Lighting