

Il presente documento è esclusivo di MARECO LUCE s.r.l. ne è assolutamente vietata la divulgazione e la riproduzione anche parziale, nonchè l'utilizzazione senza consenso scritto della MARECO LUCE s.r.l stessa.  
L'azienda si riserva il diritto di modificare i modelli, quote e materiali in ogni momento senza obbligo di preavviso.

## SCHEMA TECNICA PRODOTTO

### Tower

**Codice : 1302001B**

#### FAMIGLIA DI APPLICAZIONE

- Esterno Residenziale per installazione diretta su muri perimetrali o pavimentazioni, completo di diffusore sferico Ø150mm, Ø200mm, Ø250mm (IP44)

#### CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- Corpo in NY/FV30% stampato nero  
- Diffusore sferico in PMMA (acrilico) opale Ø150mm, Ø200mm e Ø250mm  
- Viteria in acciaio INOX A2

#### COLORE

- Nero/bianco opale

#### CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

- Sorgente luminosa a posizione fissa  
- Illuminamento rosimmetrico

#### CARATTERISTICHE DI CABLAGGIO

- Attacco lampada E27 LED max 8W, max 250V (diffusore Ø150mm)  
- Dimensione massima della lampada Ø70xL110mm (diffusore Ø150mm)  
- Attacco lampada E27 LED max 11W, max 250V (diffusore Ø200mm)  
- Dimensione massima della lampada Ø70xL160mm (diffusore Ø200mm)  
- Attacco lampada E27 LED max 20W, max 250V (diffusore Ø250mm)  
- Dimensione massima della lampada Ø85xL180mm(diffusore Ø250mm)

#### CARATTERISTICHE DI INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE ORDINARIA

- Apparecchio per fissaggio diretto su muri perimetrali o pavimentazioni, tramite 2 viti non fornite in dotazione  
- Manutenzione ordinaria effettuabile estraendo il diffusore con innesto a baionetta

#### CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

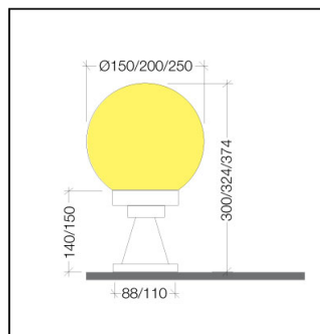
- Ø150x300mm  
- Ø200x324mm  
- Ø250x374mm

• Garanzia: 2 anni

Rev 03 - 20/02/0223

#### Specifiche

- Conforme alle Direttive UE
- Doppio isolamento/classe II
- IK08
- IP 44



8W max E27			
CE		IK08	IP44

