

Il presente documento è esclusiva 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.

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

Spike Combo

Codice : 1459201F

FAMIGLIA DI APPLICAZIONE

- Esterno Residenziale per installazione diretta a terreno, dotato di cavo e spina, completo di diffusore sferico Ø150mm, Ø200mm e Ø250mm, Ø300mm, Ø400mm, e Ø500mm (IP44)

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- Corpo in NY/FV30% stampato nero
 - Diffusore sferico in PMMA (acrilico) opale Ø150mm, Ø200mm, Ø250mm, Ø300mm, Ø400mm, Ø500mm
 - Viteria in acciaio INOX A2

COLORE

- Nero/bianco opale

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

- Sorgente luminosa a posizione fissa
 - Illuminamento rotosimmetrico

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 Ø70xL130mm (diffusore Ø200mm)
 - Attacco lampada E27 LED max 20W, max 250V (diffusore Ø250mm)
 - Dimensione massima della lampada Ø85xL170mm (diffusore Ø250mm)
 - Attacco lampada E27 LED max 21W, max 250V (diffusore Ø300mm)
 - Dimensione massima della lampada Ø100xL190mm (diffusore Ø300mm)
 - Attacco lampada E27 LED max 27W, max 250V (diffusore Ø400mm)
 - Dimensione massima della lampada Ø100xL190mm (diffusore Ø400mm)
 - Attacco lampada E27 LED max 33W, max 250V (diffusore Ø500mm)
 - Dimensione massima della lampada Ø100xL210mm (diffusore Ø500mm)
 - Dotato di pressacavo plastico PG9
 - Cavo 2x1mmq H05RN-F con spina 2 poli di lunghezza 2.5mt, in dotazione

CARATTERISTICHE DI INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE ORDINARIA

- Corpo a picchetto con elicoide per avvvitamento diretto a terreno
 - Manutenzione ordinaria effettuabile estraendo il diffusore con innesto a baionetta

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

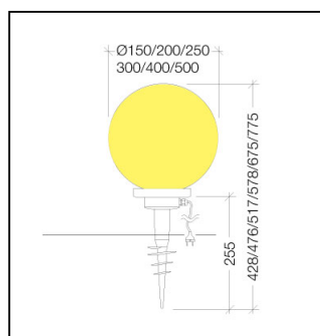
- Ø150x428mm
 - Ø200x476mm
 - Ø250x517mm
 - Ø300x578mm
 - Ø400x675mm
 - Ø500x775mm

• Garanzia: 2 anni

Rev 03-20/02/2023

Specifiche

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



20W max E27

