

Scheda Tecnica

LAMPADA A SFERA PER ESTERNO

Caratteristica	Valore
Tipologia Prodotto	Lampada a sfera per illuminazione da esterno da giardino e aree private
Materiale Corpo	Struttura in materiale plastico tecnico o base in resina/alluminio resistente agli agenti atmosferici
Diffusore	Sfera in policarbonato o PMMA opale ad alta resistenza con distribuzione uniforme della luce
Installazione	Installazione su base fissa a pavimento, picchetto da giardino o supporto dedicato a seconda del modello
Applicazioni	Ideale per giardini, vialetti, cortili, terrazzi e spazi esterni residenziali o commerciali
Resistenza	Progettata per resistere agli agenti atmosferici e garantire lunga durata nel tempo
Sicurezza	Installazione da effettuarsi a impianto disalimentato. Conforme alle normative vigenti in materia di sicurezza elettrica.

Descrizione	Confezione
Lampada a Sfera per Esterno	Confezione singola

Dimensioni e Peso

Dimensioni: variabili in base al diametro della sfera e alla tipologia di supporto.

Peso indicativo: variabile in funzione dei materiali e delle dimensioni del prodotto.

Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono fornite a titolo indicativo e possono subire variazioni senza preavviso. Il prodotto deve essere installato e utilizzato conformemente alle normative vigenti e alle istruzioni del produttore. Verificare sempre la compatibilità con l'impianto elettrico.