

**HOLITY.COM**

## Lampione per esterni con struttura in legno e due lampade h16881

Lampione per esterni con struttura in legno e due lampade e diffusore in policarbonato opale.

Lampione per giardino dalla forma caratteristica realizzato in legno con due lampade. Il diffusore, è in policarbonato opale, un materiale infrangibile ed altamente resistente agli agenti atmosferici e agli urti.

Le lampadine sono a vite con diametro di 27 mm.

Il lampione ha un grado di protezione IP44. IP è un codice che riassume il livello di protezione di un'apparecchiatura elettrica contro il contatto accidentale o intenzionale con il corpo umano o con oggetti, e la protezione contro l'acqua e gli agenti atmosferici, quindi importantissimo specialmente quando si deve realizzare un impianto in esterno. E' fondamentale che tutto l'apparato elettrico/optico del nostro prodotto sia adeguatamente protetto dagli agenti atmosferici (polvere, moscerini, pioggia, umidità ,ecc) in modo da preservarne il funzionamento nel tempo. Al termine fisso IP seguono due cifre, la prima cifra indica la protezione contro l'accesso di corpi solidi, il valore 4 indica che l'apparecchio è protetto contro corpi solidi di dimensioni superiori ad 1 mm. La seconda cifra indica la protezione contro l'accesso di liquidi. Il valore 4 indica che l'apparecchio è protetto da spruzzi.

La classe di isolamento è 1, questo valore che indica il grado di protezione da rischi di folgorazione dovuti ad un guasto. Gli apparecchi con questa classe di isolamento 1 sono quelli nei quali oltre ad un isolamento principale è presente una ulteriore protezione derivante dal collegamento, con il classico cavo giallo verde, con il sistema di messa a terra dell'impianto elettrico dell'edificio.

Caratteristiche:

- altezza 240 cm
- classe 1
- tipo di attacco E27
- grado di protezione IP44
- tensione 230v 50hz

## INFORMAZIONI

- **Larg.** 45 cm
- **Materiale** legno e metallo