

**HOLITY.COM**

Lampione da esterni a tre luci in alluminio pressofuso h16893

Lampione per esterni a tre luci in alluminio pressofuso

Lampione per ambienti esterni a tre luci in alluminio pressofuso. Il diffusore della luce è prodotto in policarbonato trasparente, che lo rende altamente resistente contro gli agenti atmosferici e gli urti.

Le lampadine dovranno avere un attacco di tipo E27 (lampadina a vite con diametro di 27mm).

Il lampione ha un grado di protezione IP44. IP è un codice che riassume il livello di protezione di un apparecchio elettrico 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' importante che tutto l'apparato elettrico 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.

Il lampione è classe di isolamento 1, la classe di isolamento è un valore che indica il grado di protezione da rischi di folgorazione dovuti ad un guasto. Gli apparecchi con 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 252 cm
- classe 1
- tipo di attacco E27
- grado di protezione IP44
- tensione 230v 50hz
- larghezza 57 cm
- larghezza singola lampada 24 cm
- tre luci

INFORMAZIONI

- **Larg.** 57 cm
- **Materiale** alluminio