

**HOLITY.COM**

## Lampione grande a 3 luci in alluminio pressofuso h16895

Lampione per esterni a tre luci in alluminio pressofuso, altezza 250 cm

Lampione da esterno a tre luci in alluminio pressofuso, materiale che lo rende altamente resistente agli agenti atmosferici.

Le tre lampade hanno una forma tondeggiante e sono in policarbonato trasparente, un materiale infrangibile che le rende altamente resistenti agli agenti atmosferici e agli urti.

Il tipo di attacco è E27, lampadina a vite con diametro di 27 mm.

Il grado di protezione è IP44. IP è un codice che riassume il livello di protezione di un'apparecchiatura elettrica contro il contatto con oggetti e agenti atmosferici, quindi fondamentale quando si deve realizzare un impianto per esterni. È indispensabile 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 250 cm
- classe 1
- tipo di attacco E27
- grado di protezione IP44
- tensione 230v 50hz
- larghezza 54 cm
- larghezza singola lampada 17 cm
- tre luci

## INFORMAZIONI

- **Altezza** 250 cm
- **Larg.** 54 cm
- **Materiale** alluminio