



Lampione a tre luci di medie dimensioni in alluminio pressofuso h16890

Lampione a tre luci di medie dimensioni in alluminio pressofuso

Lampione per esterni con dimensioni ridotte a tre luci realizzato in alluminio pressofuso, materiale che lo rende altamente resistente agli agenti atmosferici. Il diffusore, è in policarbonato trasparente, un materiale infrangibile ed altamente resistente agli agenti atmosferici e agli urti.

L'altezza è di 208 cm e le lampade dalla forma classica sono rivolte verso l'alto.

Le lampadine hanno un attacco di tipo E27, lampadina 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 da esterni. Al valore 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 208 cm
- classe 1
- tipo di attacco E27
- grado di protezione IP44
- tensione 230v 50hz
- larghezza 61 cm
- larghezza singola lampada 21 cm
- tre luci

- **Larg.** 61 cm
- **Materiale** alluminio