
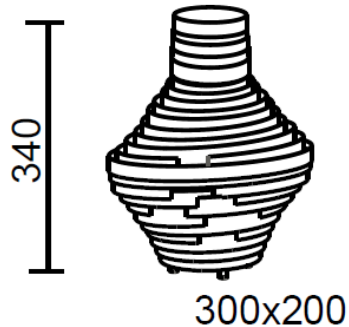





Attacco per lampadina E27 (non di nostra fornitura)	Potenza massima lampadina W	 IP20	 DIFUSA	R / V / B		
01	30	Non protetto contro l'ingresso di liquidi	DIFUSA	-	-	--

Modello	Descrizione	Dimensioni 300 x 200 x 340mm
	<p>Corpo illuminante in acciaio inox, da appoggio a tavolo predisposto con attacco E27 per una lampadina (non fornita). La lampadina può essere a LED, incandescenza o a risparmio energetico: max 30W. Grado di protezione IP20. Viene fornito con 1,5 m di cavo per il collegamento elettrico completo di interruttore e spina. Installazione da interno su qualsiasi superficie piana stabile rigida. Finitura acciaio inox spazzolato.</p> <p>ESSENDO UN PRODOTTO REALIZZATO A MANO, È ASSOLUTAMENTE NORMALE CHE LE DIMENSIONI E LA FORMA DIFFERISCANO SENSIBILMENTE DA QUELLE INDICATE NELLA DESCRIZIONE E VISUALIZZATE NEL DISEGNO. UGUALI DIFFERENZE SI RISCONTRERANNO ANCHE TRA LAMPADE DELLA STESSA FORNITURA.</p>	

 <p>Conforme alle Direttive europee EMC – RoHS – REACH - Ecodesign</p>	 <p><b>CLASSE II</b> Non richiede connessione con la messa a terra</p>	<p>Temperatura di esercizio -20°C +40°C</p>	 <p>Raccolta separata delle apparecchiature elettriche ed elettroniche</p>	<p><b>Made in Italy</b> Progettato, prodotto e assemblato in Italia</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------



**COLLEGAMENTO 220V AC tramite interruttore e spina**

## AVVERTENZE E PRESCRIZIONI

### ATTENZIONE!

La sicurezza dell'apparecchio è garantita solo rispettando le seguenti istruzioni sia in fase di installazione che di impiego; è, pertanto, necessario conservarle.

### AVVERTENZE:

- All'atto dell'installazione e ogniquale volta si intervenga sull'apparecchio, assicurarsi che sia stata rimossa la tensione di alimentazione.
  - L'apparecchio non può essere in alcun modo modificato o manomesso, ogni modifica ne può compromettere la sicurezza rendendo lo stesso pericoloso.
- Hi. Project S.r.l. declina ogni responsabilità per i prodotti modificati o comunque manomessi. Modifiche o manomissioni del prodotto, non autorizzate dall'azienda, annullano ogni responsabilità diretta e indiretta della ditta costruttrice oltre che le condizioni di garanzia.
- L'apparecchio è esente dal rischio di emissione fotobiologica, seguire le indicazioni della presente scheda.
  - Il prodotto è da considerarsi "contenitore" e non è soggetto a manutenzioni, la sorgente luminosa può essere sostituita solo dal costruttore.
- Per informazioni contattare Hi. Project S.r.l.
- Se il cavo flessibile di alimentazione si danneggia, deve essere sostituito solo dal costruttore. Per informazioni contattare Hi. Project S.r.l.
  - Il prodotto al termine della sua vita, deve essere conferito in un centro di raccolta differenziata per apparecchiature elettriche o riconsegnato al costruttore.

### CONDIZIONI DI GARANZIA:

I nostri prodotti sono garantiti per 24 mesi dalla data di acquisto. La garanzia copre esclusivamente i soli difetti di costruzione riconducibili al fabbricante. Non sono comprese nella garanzia tutte le attività necessarie affinché il prodotto giunga in porto franco presso la ditta costruttrice per la riparazione.

La garanzia decade se i malfunzionamenti sono dovuti a: uso improprio del prodotto, manomissioni, riparazioni non autorizzate da Hi. Project S.r.l., negligenza da parte dell'installatore, mancato rispetto dei dati di targa del prodotto, danneggiamenti dovuti a cause naturali quali fulmini o sbalzi di tensione, utilizzo di alimentatori o driver non approvati da Hi. Project S.r.l. e/o comunque non conformi alle normative tecniche che regolano il mercato europeo, danni causati da connessioni errate o con grado IP inferiore al prodotto acquistato, danni causati durante il trasporto (anche se il trasporto è organizzato da Hi. Project S.r.l. per conto del Cliente), altro che non sia espressamente e inequivocabilmente riferito a difettosità del prodotto stesso.

### ISTRUZIONI PER LA PULIZIA DELL'APPARECCHIO

- Per la pulizia dell'apparecchio utilizzare esclusivamente un panno morbido eventualmente inumidito con acqua e sapone neutro.
- Attenzione: non utilizzare detergenti aggressivi, alcool o solventi.

Le informazioni contenute nel presente documento possono essere modificate in qualsiasi momento senza preavviso e non comportano l'assunzione, nemmeno implicita, di alcuna obbligazione da parte della Hi. Project Srl.

L'azienda Hi. Project Srl declina ogni responsabilità qualora l'installazione non venga effettuata da personale qualificato e nel rispetto delle norme vigenti.