



STEFI ILLUMINAZIONE SRL
 Via Sardegna, 74
 56025 Pontedera (PI)
 Tel: 0587 489638
 info@stefilluminazone.it
 www.stefilluminazone.it
 P.IVA e C.F.: 01810670503
 Cap. soc. € 500.000 i.v.
 Registro AEE: IT08010000000037

SCHEDA TECNICA

Codice Articolo 4890/L	Denominazione LUMETTO CUORICINI LED 3000K
Codice Series T2LED	Categoria LAMPADA DA TAVOLO

Immagine 	Dimensioni Prodotto <table> <tr> <td>Altezza:</td> <td>28</td> <td>cm</td> </tr> <tr> <td>Larghezza:</td> <td>23</td> <td>cm</td> </tr> <tr> <td>Profondità:</td> <td>23</td> <td>cm</td> </tr> </table>	Altezza:	28	cm	Larghezza:	23	cm	Profondità:	23	cm
Altezza:	28	cm								
Larghezza:	23	cm								
Profondità:	23	cm								
	Lampadina Consigliata									

Dati Tecnici Tipo Portalamпада LED Max Wattaggio 12 W Numero di Luci Tipo Lampadina Classe II IP 20 Orientamento Luci UP/DOWN Peso Netto 1 Kg Peso Lordo Kg Dimensioni Imballo 140 x 300 x 255 mm Materiale Alluminio	Etichetta CE 																				
Applicazione Apparecchio per interni idoneo per l'installazione a <p style="text-align: center;">TAVOLO</p> 	Legenda Simboli <table> <tr> <td></td> <td>Apparecchio conforme alle disposizioni delle direttive comunitarie 2006/95/CE 2004/108/CE.</td> <td></td> <td>Classe I: Sicurezza elettrica garantita dall'isolamento principale e da un conduttore di protezione (messa a terra) collegato alla struttura metallica della lampada. Messa a terra obbligatoria.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Apparecchio conforme alle disposizioni delle direttive comunitarie riguardanti la limitazione delle sostanze dannose 2011/65/EU-RoSH2.</td> <td></td> <td>Classe II: Sicurezza elettrica garantita dall'isolamento principale e da un doppio isolamento. Non deve avere messa a terra.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>A fine vita è "Rifiuto di Apparecchio Elettrico e Elettronico" (RAEE). Riciclare e rispettare l'ambiente e la legge (DIR96/02/CEE).</td> <td></td> <td>Classe III: Sicurezza elettrica garantita dalla alimentazione a bassa tensione (<50 V). Non deve avere messa a terra.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Apparecchio idoneo ad essere installato su superfici normalmente infiammabili.</td> <td></td> <td>Usare solo lampade auto - protette.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>L'apparecchio deve essere installato all'interno.</td> <td></td> <td>Rispettare la distanza minima fra lampada e oggetti illuminati secondo il valore indicato.</td> </tr> </table>		Apparecchio conforme alle disposizioni delle direttive comunitarie 2006/95/CE 2004/108/CE.		Classe I: Sicurezza elettrica garantita dall'isolamento principale e da un conduttore di protezione (messa a terra) collegato alla struttura metallica della lampada. Messa a terra obbligatoria.		Apparecchio conforme alle disposizioni delle direttive comunitarie riguardanti la limitazione delle sostanze dannose 2011/65/EU-RoSH2.		Classe II: Sicurezza elettrica garantita dall'isolamento principale e da un doppio isolamento. Non deve avere messa a terra.		A fine vita è "Rifiuto di Apparecchio Elettrico e Elettronico" (RAEE). Riciclare e rispettare l'ambiente e la legge (DIR96/02/CEE).		Classe III: Sicurezza elettrica garantita dalla alimentazione a bassa tensione (<50 V). Non deve avere messa a terra.		Apparecchio idoneo ad essere installato su superfici normalmente infiammabili.		Usare solo lampade auto - protette.		L'apparecchio deve essere installato all'interno.		Rispettare la distanza minima fra lampada e oggetti illuminati secondo il valore indicato.
	Apparecchio conforme alle disposizioni delle direttive comunitarie 2006/95/CE 2004/108/CE.		Classe I: Sicurezza elettrica garantita dall'isolamento principale e da un conduttore di protezione (messa a terra) collegato alla struttura metallica della lampada. Messa a terra obbligatoria.																		
	Apparecchio conforme alle disposizioni delle direttive comunitarie riguardanti la limitazione delle sostanze dannose 2011/65/EU-RoSH2.		Classe II: Sicurezza elettrica garantita dall'isolamento principale e da un doppio isolamento. Non deve avere messa a terra.																		
	A fine vita è "Rifiuto di Apparecchio Elettrico e Elettronico" (RAEE). Riciclare e rispettare l'ambiente e la legge (DIR96/02/CEE).		Classe III: Sicurezza elettrica garantita dalla alimentazione a bassa tensione (<50 V). Non deve avere messa a terra.																		
	Apparecchio idoneo ad essere installato su superfici normalmente infiammabili.		Usare solo lampade auto - protette.																		
	L'apparecchio deve essere installato all'interno.		Rispettare la distanza minima fra lampada e oggetti illuminati secondo il valore indicato.																		
Sicurezza L'installazione e la manutenzione devono essere effettuate con la corrente di rete disattivata. Tutte le operazioni devono essere effettuate da un tecnico specializzato. Modifiche o manomissioni possono rendere l'apparecchio pericoloso. La ditta STEFI ILLUMINAZIONE SRL declina ogni responsabilità per i danni causati causati da un proprio prodotto montato in modo non conforme alle istruzioni. Controllare il peso del corpo e verificare che il soffitto o la parete lo sostenga con ampio margine.	Assistenza Per ulteriori informazioni e/o assistenza si prega di contattare ai seguenti recapiti: <i>For further information and / or assistance please contact the following addresses:</i> mail: info@stefilluminazone.it Tel: (+39) 0587 489638																				