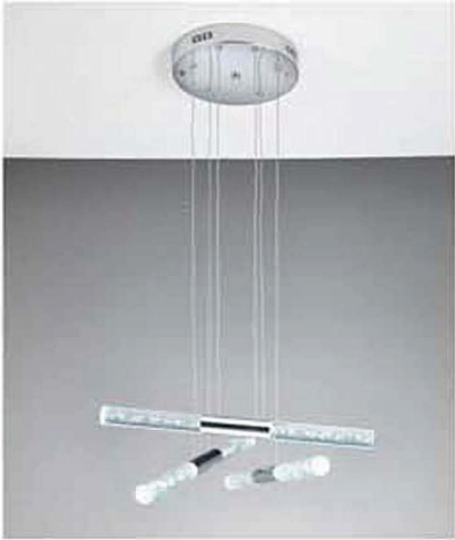


SCHEDA TECNICA

Codice Articolo 4838/S	Denominazione SOSPENSIONE BUBBLES LED
Codice Famiglia (Series) S2LED	Categoria SOSPENSIONE

<p>Immagine</p> 	<p>Classe Energetica</p>  <p>Lampadina Consigliata</p>
--	--

Dati Tecnici

Tipo Portalampada	LED
Max Wattaggio	18
Numero di Luci	6
Tipo Lampadina	
Classe	II
IP	20
Orientamento Luci	UP/DOWN
Peso Lordo	3,2 Kg
Dimensioni Imballo	630 x 130 x 320 mm

Applicazione

Apparecchio per interni idoneo per l'installazione a SOFFITTO



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 declina ogni responsabilità per i danni 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.

Etichetta CE

 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 (nessa 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 RoHS2.	 Classe II: Sicurezza elettrica garantita dall'isolamento principale e da un doppio isolamento. Non deve avere messa a terra.
 A fine vita e "Riferito ad Apparecchio Elettrico e Elettronico" (RAEE). Riciclare e riciclare l'ambiente e la legge (DGR98/02/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.

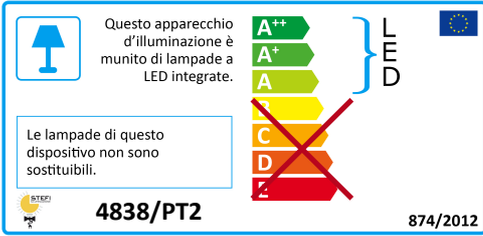


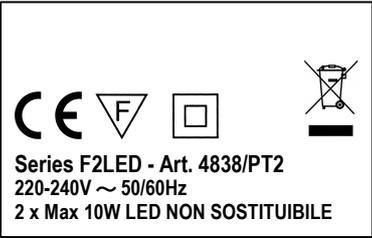
Series S2LED - Art. 4838/S
220-240V ~50/60Hz
6 x Max 18 W LED NON SOSTITUIBILE

Timbro e Firma del Legale Rappresentante

SCHEDA TECNICA

Codice Articolo 4838/PT2	Denominazione PIANTANA BUBBLES LED 2 LUCI
Codice Series F2LED	Categoria PIANTANA

Immagine 	Classe Energetica 
	Lampadina Consigliata

Dati Tecnici Tipo Portalamпада LED Max Wattaggio 10 Numero di Luci 2 Tipo Lampadina NON SOSTITUIBILE Classe II IP 20 Orientamento Luci UP Peso Lordo Kg Dimensioni Imballo 100 x 150 x 100 mm	Etichetta CE  <p>Series F2LED - Art. 4838/PT2 220-240V ~ 50/60Hz 2 x Max 10W LED NON SOSTITUIBILE</p>																				
Applicazione Apparecchio per interni idoneo per l'installazione a <p style="text-align: center;">TERRA</p> 	Legenda Simboli <table border="0"> <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 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.	Timbro e Firma del Legale Rappresentante																				

SCHEDA TECNICA

Codice Articolo 4838/L	Denominazione LUMETTO BUBBLES LED
Codice Famiglia (Series) T2LED	Categoria LAMPADA DA TAVOLO



Classe Energetica

Lampadina Consigliata

Dati Tecnici

Tipo Portalampada	LED
Max Wattaggio	5
Numero di Luci	1
Tipo Lampadina	
Classe	II
IP	20
Orientamento Luci	UP
Peso Lordo	1,4 Kg
Dimensioni Imballo	260 x 150 x 150mm

Etichetta CE

	Apparecchio conforme alle disposizioni delle direttive comunitarie 2004/95/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 RoSH).		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 (DGRN/02/CEE).		Classe III: Sicurezza elettrica garantita dalla alimentazione a bassa tensione (V_0). Non deve avere messa a terra.
	Apparecchio idoneo ad essere installato su superfici normalmente ininfiammabili.		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.

Applicazione

Apparecchio per interni idoneo per l'installazione a

TERRA

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 declina ogni responsabilità per i danni 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.

Series T2LED - Art. 4838/L
220-240V ~ 50/60Hz
1 x Max 5W LED NON SOSTITUIBILE

Timbro e Firma del Legale Rappresentante