

SCHEDA TECNICA

Codice Articolo 4779/SC	Denominazione SOSPENSIONE TITILLA CROMATA
Codice Famiglia (Series) S1E27	Categoria SOSPENSIONE

<p>Immagine</p> 	<p>Classe Energetica</p>  <p>Lampadina Consigliata</p>  <p>Cod. Lampadina: LED-E27GLOBO/P</p> <p>Descrizione Lampadina: LAMPADINA LED E27 GLOBO D.95 12W 3000K</p>
--	---

<p>Dati Tecnici</p> <p>Tipo Portalampada E27 Max Wattaggio 22 Numero di Luci 1 Tipo Lampadina DRAA/G95 Classe I IP 20 Orientamento Luci DOWN Peso Lordo 1,6 Kg Dimensioni Imballo 360 x 230 x 360 mm</p>	<p>Etichetta CE</p> <p>CE Apparecchio conforme alle disposizioni delle direttive comunitarie 2006/95/CE 2004/108/CE.</p> <p>RoHS Apparecchio conforme alle disposizioni delle direttive comunitarie riguardanti la limitazione delle sostanze dannose 2011/65/EU-ROSH2.</p> <p>F A fine vita e: "Rifiuto di Apparecchio Elettrico e Elettronico" (RAEE). Riciclare e rispettare l'ambiente e la legge (DIR96/02/CEE).</p> <p>F Apparecchio idoneo ad essere installato su superfici normalmente incombustibili.</p> <p>III 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.</p> <p>II Classe II: Sicurezza elettrica garantita dall'isolamento principale e da un doppio isolamento. Non deve avere messa a terra.</p> <p>III Classe III: Sicurezza elettrica garantita dalla alimentazione a bassa tensione (<50 V). Non deve avere messa a terra.</p> <p>III Usare solo lampade auto - protette.</p> <p>0.3m Rispettare la distanza minima fra lampada e oggetti illuminati secondo il valore indicato.</p> <p>L'apparecchio deve essere installato all'interno.</p> <div> <p>Via Prov.le per Fornacette 25 56010 Vicopisano (PI) ITALY</p> <p>CE F</p> <p>Series S1E27 - Art. 4779/SC 220-240V ~50/60Hz 1 x Max 22W E27 DRAA/G95</p> </div>
<p>Applicazione</p> <p>Apparecchio per interni idoneo per l'installazione a SOFFITTO</p> 	
<p>Sicurezza</p> <p>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.</p>	<p>Timbro e Firma del Legale Rappresentante</p>

Questo documento contiene informazioni riservate

Qualsiasi uso da parte di terzi senza autorizzazione della Società sarà perseguito a norma di legge.

SCHEDA TECNICA

Codice Articolo 4779/S	Denominazione SOSPENSIONE TITILLA BIANCA
Codice Famiglia (Series) S1E27	Categoria SOSPENSIONE

Immagine



Classe Energetica



Lampadina Consigliata



Cod. Lampadina:
LED-E27GLOBO/P

Descrizione Lampadina:
LAMPADINA LED E27 GLOBO D.95 12W
3000K

Dati Tecnici

Tipo Portalampada	E27
Max Wattaggio	22
Numero di Luci	1
Tipo Lampadina	DRAA/G95
Classe	I
IP	20
Orientamento Luci	DOWN
Peso Lordo	1,6 Kg
Dimensioni Imballo	360 x 230 x 360 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 (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 e: "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 incombustibili.



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.

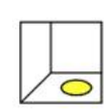
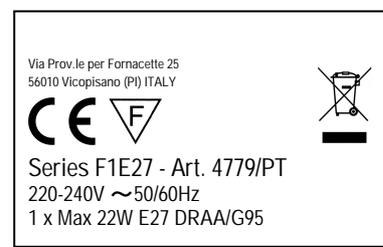


Timbro e Firma del Legale Rappresentante

SCHEDA TECNICA

Codice Articolo 4779/PT	Denominazione PIANTANA TITILLA BIANCA
Codice Famiglia (Series) F1E27	Categoria PIANTANA

Immagine 	Classe Energetica 
	Lampadina Consigliata  <p>Cod. Lampadina: LED-E27GLOBO/P</p> <p>Descrizione Lampadina: LAMPADINA LED E27 GLOBO D.95 12W 3000K</p>

Dati Tecnici Tipo Portalampada E27 Max Wattaggio 22 Numero di Luci 1 Tipo Lampadina DRAA/G95 Classe I IP 20 Orientamento Luci UP Peso Lordo Kg Dimensioni Imballo x x mm	Etichetta CE  Apparecchio conforme alle disposizioni delle direttive comunitarie 2006/95/CE 2004/108/CE.  Apparecchio conforme alle disposizioni delle direttive comunitarie riguardanti la limitazione delle sostanze dannose 2011/65/EU-ROSH2.  A fine vita e: "Rifiuto di Apparecchio Elettrico e Elettronico" (RAEE). Riciclare e rispettare l'ambiente e la legge (DIR96/02/CEE).  Apparecchio idoneo ad essere installato su superfici normalmente incombustibili.  L'apparecchio deve essere installato all'interno.  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.  Classe II: Sicurezza elettrica garantita dall'isolamento principale e da un doppio isolamento. Non deve avere messa a terra.  Classe III: Sicurezza elettrica garantita dalla alimentazione a bassa tensione (<50 V). Non deve avere messa a terra.  Usare solo lampade auto - protette.  Rispettare la distanza minima fra lampada e oggetti illuminati secondo il valore indicato.
Applicazione Apparecchio per interni idoneo per l'installazione a <p style="text-align: center;">TERRA</p> 	
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.	Timbro e Firma del Legale Rappresentante

SCHEDA TECNICA

Codice Articolo 4779/LC	Denominazione LUMETTO TITILLA CROMATO
Codice Famiglia (Series) T2E14	Categoria LAMPADA DA TAVOLO

Immagine 	Classe Energetica 
	Lampadina Consigliata  <p>Cod. Lampadina: LED-E14SFERA</p> <p>Descrizione Lampadina: LAMPADINA LED E14 SFERA 5W 3000K</p>

Dati Tecnici Tipo Portalamпада E14 Max Wattaggio 6 Numero di Luci 1 Tipo Lampadina DRBB/C Classe II IP 20 Orientamento Luci UP Peso Lordo 0,7 Kg Dimensioni Imballo 135 x 190 x 140 mm	Etichetta CE  Apparecchio conforme alle disposizioni delle direttive comunitarie 2006/95/CE 2004/108/CE.  Apparecchio conforme alle disposizioni delle direttive comunitarie riguardanti la limitazione delle sostanze dannose 2011/65/EU-ROSH2.  A fine vita e: "Rifiuto di Apparecchio Elettrico e Elettronico" (RAEE). Riciclare e rispettare l'ambiente e la legge (DIR96/02/CEE).  Apparecchio idoneo ad essere installato su superfici normalmente incombustibili.  L'apparecchio deve essere installato all'interno.  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.  Classe II: Sicurezza elettrica garantita dall'isolamento principale e da un doppio isolamento. Non deve avere messa a terra.  Classe III: Sicurezza elettrica garantita dalla alimentazione a bassa tensione (<50 V). Non deve avere messa a terra.  Usare solo lampade auto - protette.  Rispettare la distanza minima fra lampada e oggetti illuminati secondo il valore indicato.
Applicazione Apparecchio per interni idoneo per l'installazione a <p style="text-align: center;">TERRA</p> 	
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.	Timbro e Firma del Legale Rappresentante

SCHEDA TECNICA

Codice Articolo 4779/L	Denominazione LUMETTO TITILLA BIANCO
Codice Famiglia (Series) T2E14	Categoria LAMPADA DA TAVOLO

Immagine



Classe Energetica



Lampadina Consigliata



Cod. Lampadina:
LED-E14SFERA

Descrizione Lampadina:
LAMPADINA LED E14 SFERA 5W 3000K

Dati Tecnici

Tipo Portalampada	E14
Max Wattaggio	6
Numero di Luci	1
Tipo Lampadina	DRBB/C
Classe	II
IP	20
Orientamento Luci	UP
Peso Lordo	0,7 Kg
Dimensioni Imballo	135 x 190 x 140 mm

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.

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 (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 e: "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 incombustibili.



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.



Timbro e Firma del Legale Rappresentante

Questo documento contiene informazioni riservate

Qualsiasi uso da parte di terzi senza autorizzazione della Società sarà perseguito a norma di legge.