

SCHEDA TECNICA

Codice Articolo 4853/S4N	Denominazione SOSPENSIONE WIRE/4 LUCI NERA S/LAMP.
Codice Famiglia (Series) S1E27	Categoria SOSPENSIONE

Immagine



Classe Energetica



Lampadina Consigliata



Cod. Lampadina:
LED-E27GLOBO/FIL

Descrizione Lampadina:
LAMPADINA LED FILAMENTO E27 GLOBO
D. 95 8W

Dati Tecnici

Tipo Portalampada	E27
Max Wattaggio	22
Numero di Luci	4
Tipo Lampadina	DRAA/G95
Classe	I
IP	20
Orientamento Luci	DOWN
Peso Lordo	Kg
Dimensioni Imballo	10 x 10 x 81 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 4853/PTN	Denominazione PIANTANA WIRE NERA S/LAMPADINA
Codice Famiglia (Series) F2E27	Categoria PIANTANA

Immagine 	Classe Energetica 
	Lampadina Consigliata  <p>Cod. Lampadina: LED-E27GLOBO/FIL</p> <p>Descrizione Lampadina: LAMPADINA LED FILAMENTO E27 GLOBO D.95 8W</p>

Dati Tecnici Tipo Portalampada E27 Max Wattaggio 22 Numero di Luci 1 Tipo Lampadina DRAA/G95 Classe II IP 20 Orientamento Luci DOWN Peso Lordo Kg Dimensioni Imballo x x mm	Etichetta CE  <p>Apparecchio conforme alle disposizioni delle direttive comunitarie 2006/95/CE 2004/108/CE.</p>  <p>Apparecchio conforme alle disposizioni delle direttive comunitarie riguardanti la limitazione delle sostanze dannose 2011/65/EU-ROSH2.</p>  <p>A fine vita e: "Rifiuto di Apparecchio Elettrico e Elettronico" (RAEE). Riciclare e rispettare l'ambiente e la legge (DIR96/02/CEE).</p>  <p>Apparecchio idoneo ad essere installato su superfici normalmente incombustibili.</p>  <p>L'apparecchio deve essere installato all'interno.</p>  <p>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>Classe II: Sicurezza elettrica garantita dall'isolamento principale e da un doppio isolamento. Non deve avere messa a terra.</p>  <p>Classe III: Sicurezza elettrica garantita dalla alimentazione a bassa tensione (<50 V). Non deve avere messa a terra.</p>  <p>Usare solo lampade auto - protette.</p>  <p>Rispettare la distanza minima fra lampada e oggetti illuminati secondo il valore indicato.</p>
Applicazione Apparecchio per interni idoneo per l'installazione a <p style="text-align: center;">TERRA</p> 	 <p>Via Prov.le per Fornacette 25 56010 Vicopisano (PI) ITALY</p> <p>CE F II </p> <p>Series F2E27 - Art. 4853/PTN 220-240V ~50/60Hz 1 x Max 22W E27 DRAA/G95</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 4853/PL5N	Denominazione PLAF. WIRE 5 LUCI NERA S/LAMP.
Codice Famiglia (Series) C1E27	Categoria PLAFONIERA

Immagine



Classe Energetica



Lampadina Consigliata



Cod. Lampadina:
LED-E27GLOBO/FIL

Descrizione Lampadina:
LAMPADINA LED FILAMENTO E27 GLOBO
D. 95 8W

Dati Tecnici

Tipo Portalampada	E27
Max Wattaggio	22
Numero di Luci	5
Tipo Lampadina	DRAA/G95
Classe	I
IP	20
Orientamento Luci	DOWN
Peso Lordo	Kg
Dimensioni Imballo	x x mm

Applicazione

Apparecchio per interni idoneo per l'installazione a
SOFFITTO

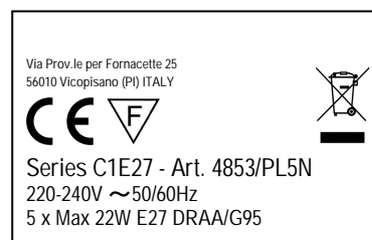


Sicurezza

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 4853/LN	Denominazione LUMETTO WIRE NERO SENZA LAMPADINA
Codice Famiglia (Series) T2E27	Categoria LAMPADA DA TAVOLO

Immagine



Classe Energetica



Lampadina Consigliata



Cod. Lampadina:
LED-E27GLOBO/FIL

Descrizione Lampadina:
LAMPADINA LED FILAMENTO E27 GLOBO
D. 95 8W

Dati Tecnici

Tipo Portalampada	E27
Max Wattaggio	22
Numero di Luci	1
Tipo Lampadina	DRAA/G95
Classe	II
IP	20
Orientamento Luci	UP
Peso Lordo	Kg
Dimensioni Imballo	x x 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

SCHEDA TECNICA

Codice Articolo 4853/LGN	Denominazione LUME GRANDE WIRE NERO S/LAMPADINA
Codice Famiglia (Series) T2E27	Categoria LAMPADA DA TAVOLO

Immagine



Classe Energetica



Lampadina Consigliata



Cod. Lampadina:
LED-E27GLOBO/FIL
Descrizione Lampadina:
LAMPADINA LED FILAMENTO E27 GLOBO
D. 95 8W

Dati Tecnici

Tipo Portalamпада	E27
Max Wattaggio	22
Numero di Luci	1
Tipo Lampadina	DRAA/G95
Classe	II
IP	20
Orientamento Luci	DOWN
Peso Lordo	Kg
Dimensioni Imballo	x x 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.



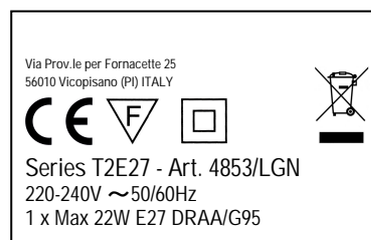
Usare solo lampade auto - protette.



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