

Caro cliente,

Grazie per aver acquistato questo adattatore per base della lampada.

Leggere attentamente queste istruzioni per l'uso e osservare le informazioni e i suggerimenti elencati in modo da poter utilizzare in modo ottimale il nuovo adattatore della base della lampada da E27 a E27.

portata di consegna

- Adattatore per base della lampada
- manuale operativo

Specifiche tecniche

Alimentazione elettrica	220-240 V CA 50 Hz Max. 60 W (lampada GLS) / 20 W (CFL)
Supportato	Lampade fino a 60 W, lampade a risparmio energetico fino a 20 W.
Risposta del sensore di luce	al buio da ≤ 10 LUX
Reazione al rumore	Rumori da circa 60 dB (ad es. Voce, applausi, ecc.)
Consumo energetico in standby	$\leq 0,30$ W
Automobile. Spegner	dopo circa 120 secondi
Classe di protezione	2
Classe di protezione	IP20
Dimensioni (Ø x H)	54 x 104 mm
Peso	77 gr

Assemblaggio**ATTENZIONE!**

Prima di installare la presa e prima di cambiare / inserire una lampada, è essenziale interrompere l'alimentazione. Vi è il rischio di scosse elettriche che possono provocare la morte!

**NOTA:**

Se non si ha esperienza con i lavori di montaggio, far eseguire il montaggio da uno specialista.

Installazione

1. Spegni l'alimentazione della lampada.
2. Avvitare l'adattatore della base della lampada nella presa della lampada. Assicurarsi che la tensione di rete e le specifiche di alimentazione della presa di base corrispondano alle specifiche sulla targhetta.
3. Mettere una sorgente di luce adatta nell'adattatore del portalampada. Lampade ad incandescenza convenzionali con max. 60 W e lampade fluorescenti compatte con max. 20 W.
4. Riattivare l'alimentazione.

USO

Accendere prima la lampada per attivare l'adattatore della base della lampada. Per accendere o spegnere di nuovo la lampada, parlare ad alta voce o battere le mani. L'adattatore per portalampada reagisce ai rumori da 60 dB. Quando è buio da ≤ 10 LUX, l'adattatore della base della lampada reagisce e si accende automaticamente.

**NOTA:**

Se l'adattatore della base della lampada non risponde a forti rumori, assicurarsi che l'ambiente circostante sia sufficientemente buio. Se l'ambiente circostante è troppo luminoso, il sensore del suono è disattivato.

Non appena l'adattatore per portalampada è stato acceso per circa 2 minuti, si spegne di nuovo automaticamente.

Informazioni generali sulla sicurezza

- Leggere attentamente le istruzioni per l'uso. Contengono informazioni importanti sull'uso, la sicurezza e la manutenzione del dispositivo. Deve essere conservato con cura e, se necessario, trasmesso agli utenti successivi.
- Il dispositivo può essere utilizzato solo per lo scopo previsto in conformità con queste istruzioni per l'uso.
- Seguire le istruzioni di sicurezza durante l'utilizzo.
- Prima della messa in servizio, controllare che il dispositivo, il relativo cavo di collegamento e gli accessori non siano danneggiati.
- Non schiacciare il supporto della lampada o tirarlo su bordi affilati o superfici calde.
- Se il collegamento di questo dispositivo è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore o dal suo servizio clienti o da una persona qualificata al fine di evitare pericoli.

- Estrarre il portalampada in caso di malfunzionamenti durante il funzionamento e prima di pulire il dispositivo.
- Non toccare mai il portalampada con le mani bagnate.
- Non estrarre mai il portalampada dal portalampada con le mani bagnate.
- Il dispositivo è destinato esclusivamente a scopi domestici o simili. Non deve essere utilizzato per scopi commerciali!
- Il dispositivo è adatto solo per uso interno.
- Non utilizzare mai il dispositivo dopo un malfunzionamento, ad esempio se il dispositivo è caduto in acqua o è stato danneggiato in qualsiasi altro modo.
- Il produttore non si assume alcuna responsabilità per un uso improprio derivante dal mancato rispetto delle istruzioni per l'uso.
- La modifica o la modifica del prodotto influisce sulla sicurezza del prodotto. Attenzione rischio di lesioni!
- Tutte le modifiche e le riparazioni all'apparecchio o agli accessori possono essere eseguite solo dal produttore o da persone da lui espressamente autorizzate.
- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato su una presa di base facilmente accessibile in modo da poter scollegare rapidamente il dispositivo dalla rete in caso di emergenza.
- Non aprire mai il prodotto da soli. Non eseguire mai riparazioni da soli!
- Maneggia il prodotto con attenzione. Può essere danneggiato da colpi, colpi o caduta da una piccola altezza.
- Tenere il prodotto lontano da umidità e calore estremo.
- Non immergere mai il prodotto in acqua o altri liquidi.
- Prima di installare la presa e prima di cambiare / inserire una lampada, è essenziale assicurarsi che l'alimentazione sia stata interrotta. Vi è il rischio di scosse elettriche che possono provocare la morte!
- Collegare il dispositivo solo se la tensione di rete e le specifiche di alimentazione della presa di base corrispondono alle specifiche sulla targhetta.
- Max. 60 W con lampadine tradizionali.
- Max. 20 W con lampade fluorescenti compatte.
- Con riserva di modifiche tecniche ed errori!

Informazioni importanti sullo smaltimento

Questo dispositivo elettrico non appartiene ai rifiuti domestici.
Per uno smaltimento corretto, contattare i punti di raccolta pubblici della propria comunità.
Per i dettagli sull'ubicazione di tale punto di raccolta ed eventuali limitazioni di quantità per giorno / mese / anno, fare riferimento alle informazioni del rispettivo comune.

Dichiarazione di conformità

PEARL.GmbH dichiara che il prodotto NX-1800-675 è conforme alla direttiva RoHS 2011/65 / UE, alla direttiva EMC 2014/30 / UE e alla direttiva sulla bassa tensione 2014/35 / UE.



Gestione della qualità
Ing. Dipl. (FH) Andreas Kurtasz

È possibile trovare la dichiarazione di conformità dettagliata su www.pearl.de/support. Immettere il numero dell'articolo NX-1800 nel campo di ricerca.

Informazioni e risposte alle domande frequenti (FAQ) su molti dei nostri prodotti, nonché eventuali manuali aggiornati, sono disponibili sul sito Web:

www.lunartec.de

Immettere il numero dell'articolo o il nome dell'articolo nel campo di ricerca.