

# Maytoni Istruzioni

maytoni.de

Serie

Articolo

Fonte di luce

Descrizione e scopo del dispositivo


Destinazione

Dotazione

Preparazione per il funzionamento e collegamento alla rete elettrica

Flow

MOD147FL-L20BSK1

LED 25 W 

Apparecchi di illuminazione per usi generali.

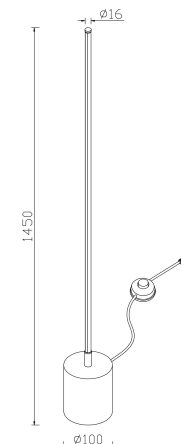
Per l'illuminazione di showroom commerciali, case, appartamenti, cottage, case per l'illuminazione di interni ed esterni.

Indicata sulla confezione.

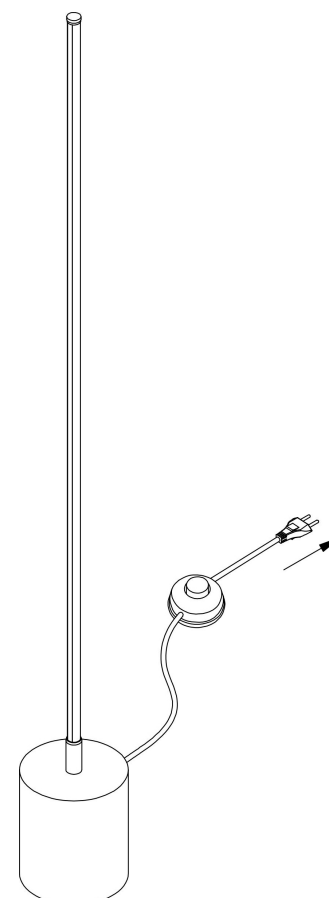
- Assicurarsi che l'alimentazione di rete sia disattivata.
- Disimballare la lampada e verificarne l'integrità.
- L'installazione della lampada viene eseguita con la rete elettrica spenta. Preparare il luogo di installazione della lampada: un foro di montaggio per le lampade da incasso, una sede per le lampade da superficie. Portare i cavi di alimentazione 220-240V 50Hz nel luogo di installazione, compreso il cavo di terra, se presente nella lampada. Collegare la lampada alla rete 220-240V 50Hz. Se la lampada è dotata da un filo di terra, anche questo deve essere collegato. Montare l'apparecchio nel foro di montaggio/sede/barra collettore e fissarlo saldamente. Assicurarsi che il raccordo sia sicuro. Accendere l'alimentazione alla lampada e assicurarsi che funzioni correttamente.
- Le lampade, se necessario, vengono periodicamente pulite con un panno morbido inumidito (la lampada deve essere spenta).

Lampada Da Terra

Tipo di lampada



# Present illuminated+



## Attenzione!

L'installazione e il collegamento della lampada devono essere eseguiti esclusivamente da uno specialista qualificato. Non utilizzare la lampada in presenza di danni esterni.



Ulteriori informazioni sulla Flow

# Norme di manutenzione e funzionamento

MOD147FL-L20BSK1

## Norme di sicurezza

- Assicurarsi che l'alimentazione di rete sia disattivata.
- Disimballare la lampada e assicurarsi che sia integra e completa.
- Le lampade, se necessario, vengono periodicamente pulite con un panno morbido inumidito (la lampada essere spenta). Spegner l'interruttore di alimentazione prima di pulire il prodotto. Evitare che l'umidità penetri nella scatola di giunzione o in qualsiasi parte del cablaggio. Lasciare raffreddare la lampada per 10 minuti prima di iniziare la pulizia. Utilizzare solo un panno morbido e asciutto.
- Fatte salve le condizioni di manutenzione, installazione e conservazione, il produttore garantisce il funzionamento per sei mesi dalla data di vendita mediante la rete di vendita al dettaglio. In caso di malfunzionamento, contattare il rivenditore.
- Per i difetti non imputabili al fornitore come: la negligenza durante il trasporto, lo stoccaggio, il mancato rispetto delle regole di funzionamento e installazione, il produttore e il fornitore non hanno nessuna responsabilità.

- È vietato il montaggio, lo smontaggio e la manutenzione della lampada sotto tensione.
- È vietato smontare e riparare la lampada.
- L'installazione della lampada deve essere eseguita da un elettricista con una tolleranza fino a 1000V.
- È vietato accendere la lampada con diffusore danneggiato.
- È vietato smontare, riparare o modificare la lampada da soli. In caso di malfunzionamento, scollegare immediatamente la lampada dalla rete elettrica.
- Il produttore e il fornitore non si assumono alcuna responsabilità per lesioni personali, nonché per eventuali danni derivanti da un'installazione e una manutenzione improprie della lampada.
- È vietato utilizzare lampade di potenza superiore a quella indicata sulla confezione/etichetta dell'apparecchio.

Gli apparecchi vengono trasportati nel container di spedizione della fabbrica con qualsiasi mezzo di trasporto, a condizione che siano protetti da precipitazioni atmosferiche e influenze meccaniche che potrebbero causare danni. I prodotti possono essere stoccati in pile di non più di 10 prodotti in magazzini chiusi e asciutti riscaldati, che escludono l'esposizione all'umidità e vari ambienti aggressivi. Ad una distanza di almeno un metro dagli apparecchi di riscaldamento.

Il prodotto è certificato secondo i requisiti della legislazione in cui viene venduto. Le informazioni sono fornite nella documentazione di spedizione.

Specifiche e informazioni sull'efficienza energetica si trovano sulla confezione del prodotto.

La data di produzione è indicata sulla confezione individuale e sul prodotto stesso nel formato: mese/anno.

Per la riparazione in garanzia del prodotto, contattare il punto vendita. L'azienda produttrice offre una garanzia di 2 anni per le lampade progettate per l'uso con lampade ad incandescenza e di 3 anni per le lampade con modulo LED integrato.

La garanzia decorre dal momento di acquisto del prodotto dal distributore/importatore e di compilazione della scheda di garanzia.

La garanzia non è valida nei seguenti casi:

Danni meccanici alla lampada, violazione delle condizioni di installazione e manutenzione, nonché modifiche non autorizzate al prodotto.

Le parti consumabili (lampadine, elementi di fissaggio, viti, ecc.) non sono coperte dalla garanzia del produttore. Il produttore si riserva il diritto di apportare senza preavviso modifiche che non pregiudichino le caratteristiche tecniche del prodotto.

Alla fine della sua vita utile, questo prodotto è soggetto a uno smaltimento separato. Non smaltire i prodotti con i rifiuti domestici indifferenziati! Inviarli per il riciclaggio. Per informazioni sul punto di riciclaggio più vicino, contattare le autorità di riciclaggio locali.

La merce è stata ricevuta, non ho lamentele sull'aspetto e sulla configurazione del prodotto, ho preso conoscenza degli obblighi di garanzia:

Firma dell'acquirente \_\_\_\_\_

Firma del venditore \_\_\_\_\_

Data di vendita \_\_\_\_\_

Articolo \_\_\_\_\_

Trasporto e stoccaggio

Certificazione

Produttore:  
Indicata sul prodotto/etichetta

Importatore:  
Indicata sul prodotto/etichetta

Sigillo dell'organizzazione commerciale

Smaltimento

**Nota:**  
Senza sigillo e ricevuta di cassa,  
non si applicano reclami e garanzie.

○ Maytoni

# Instruction Maytoni – express yourself

maytoni.de

Descrizione e scopo del  
dispositivo

Apparecchi di illuminazione per usi generali.

Campo di applicazione

L'apparecchio è progettato per l'illuminazione di interni.

Peculiarità

- Dimmerazione e regolazione temperatura di colore (3000K-6000K)
- Controllo tramite l'app Maytoni Smart o pulsanti
- Protocollo Wi-Fi Bluetooth Mesh (SIG).
- L'indice di resa cromatica CRI>80 garantisce una visualizzazione accurata.
- Possibilità di integrare un telecomando nel sistema, che consentirà di regolare l'illuminazione senza accedere all'applicazione o in situazioni in cui il telefono non è a portata di mano.

Lampada Da Terra

# Flow

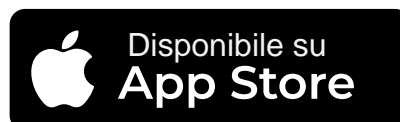
Tipo di lampada

## Lampada Da Terra

Articolo	Angolo di dispersione	Colore	LED	CCT	Controllo
P096PL-L11WK1	120°	Nero	17 W	4000K	Bluetooth Mesh
P096PL-L11BK1	120°	Ottone	17 W	4000K	Bluetooth Mesh

# Present illuminated+

Tutte le funzioni del dispositivo sono disponibili solo tramite l'app mobile Maytoni Smart.  
Per installare questo software sul tuo smartphone, scansiona il codice QR qui sotto.  
Se non riesci a installare l'app, vai su Google Play o sull'App Store e scarica l'app manualmente.



MAYTONI

# Connessione del dispositivo a una rete Wi-Fi

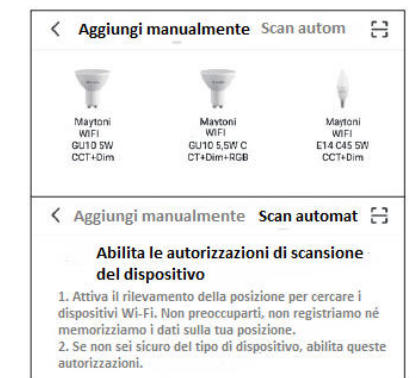
1. Assicurati che la tua rete Wi-Fi sia a 2,4 GHz prima di collegare la luce, altrimenti il dispositivo non sarà in grado di connettersi ed essere controllato tramite l'app mobile.
2. Per un forte segnale, collega anche il Bluetooth sul tuo dispositivo.
3. Installa e avvia l'app mobile Maytoni Smart.
4. Crea un account e registrati utilizzando il tuo indirizzo email, segui le istruzioni per completare questa procedura.
5. Riceverai un codice segreto all'indirizzo e-mail specificato durante la registrazione, dopodiché dovrai inserirlo nell'apposita finestra, creare una password e completare la registrazione.

6. Installare, collegare la lampada e applicare l'alimentazione.
7. Dopo aver applicato l'alimentazione al dispositivo e aver completato la registrazione, assicurati che le luci lampeggino, cosa che indica che sono in modalità di associazione. Entro 10 minuti, i dispositivi devono essere aggiunti all'applicazione.
8. Seleziona il modello dell'apparecchio di illuminazione o fai clic su cerca un dispositivo in modalità automatica.

9. Dopo aver aggiunto correttamente il dispositivo, utilizza le funzioni dell'applicazione necessarie per una facile identificazione e utilizzo degli apparecchi impostando le modalità operative (modifica della temperatura del colore, della luminosità, ecc.).

Dopo aver completato il processo di aggiunta del dispositivo, dagli un nome, associalo a una stanza specifica della tua casa e configura il suo funzionamento utilizzando le funzionalità dell'applicazione mobile, utilizzando gli scenari, accedendo all'apposita scheda nel menu principale, in base alle tue esigenze e ai tuoi bisogni, dopodiché il dispositivo sarà in grado di funzionare in modalità completamente automatica senza la tua partecipazione.

Accedendo alla scheda Profilo nel menu principale dell'applicazione, puoi personalizzare il tuo account, collegarlo agli assistenti vocali per un controllo ancora più flessibile dei tuoi dispositivi intelligenti. Aggiungi i membri della tua famiglia come amici e invia loro le tue impostazioni per poter controllare l'illuminazione da altri dispositivi.



# Applicazione di scenari al funzionamento del dispositivo

# Impostazioni avanzate dell'applicazione

MAYTONI

