

DIRETTIVE SLR E ROHS

PHASE OUT LAMPADIE FLUORESCENTI E ALOGENE

**IL TEMPO SCORRE
PASSA AL LED!**

DIRETTIVA ROHS 2011/65/EU

**25 FEB.
2023**

Bando di tutte le
lampade tradizionali
CFLni



**25 AGO.
2023**

Bando di tutti i tubi
fluorescenti T5 e T8



L'uso del mercurio nei prodotti per l'illuminazione è vietato dalla Direttiva RoHS 2011/65/UE.

In conformità con la direttiva RoHS le lampade fluorescenti compatte non integrate (CFLni) e i tubi fluorescenti T5 e T8 non potranno più essere immessi sul mercato europeo a partire dalle date indicate sopra.

* RoHS = Restriction of the use of Hazardous Substances

DIRETTIVA SLR 2019/2020 EU

**1 SETT.
2023**

Bando delle lampade
alogene PIN G4, GY6.35,
G9



Le lampade che non rispettano i requisiti di efficienza e risparmio energetico e i requisiti per la progettazione eco-compatibile per l'illuminazione non potranno più essere immesse sul mercato dal 1° settembre 2023.



INSIEME TI PORTIAMO AL SUCCESSO

GRAZIE AI PRODOTTI, ALLE INFORMAZIONI E AI SERVIZI DI LEDVANCE AVRAI SEMPRE LA LUCE GIUSTA.

Le nuove direttive europee sono una sfida per grossisti, installatori e progettisti. Quando hai un partner affidabile come LEDVANCE al tuo fianco è un vero vantaggio.

Ti aiuteremo a districarti tra questa giungla di direttive.

I nostri prodotti soddisfano i requisiti legali attuali e futuri e con la nostra vasta gamma di prodotti e la nostra esperienza, ti accompagniamo in ogni fase del percorso.

Offriamo sostituzioni LED efficienti e un'ottima selezione di lampade, apparecchi LED e componenti di illuminazione.



I TUOI BENEFICI A COLPO D'OCCHIO:



Continueremo a offrirti lampade di qualità a marchio OSRAM.



Offriamo molte soluzioni personalizzate: lampade, apparecchi e componenti LED. Utilizziamo tecnologie e sistemi di illuminazione innovativi per migliorare ed espandere continuamente il nostro portafoglio di prodotti.



LEDVANCE gestirà interamente e nel modo corretto l'approccio alle normative



Tutti i prodotti LEDVANCE sono registrati EPREL ed etichettati con le informazioni pertinenti.



LEDVANCE si impegna al fine di sviluppare un'economia circolare e prodotti sostenibili.



ABBIAMO LA GIUSTA ALTERNATIVA

LEDVANCE TI OFFRE L'ALTERNATIVA LED PER TUTTI I PRODOTTI INTERESSATI DALLE DIRETTIVE

I prodotti che non raggiungono l'efficienza minima richiesta dalla direttiva SLR e dalla direttiva ROHS non possono più essere prodotti o venduti a partire da determinate date.

Proprio per questo motivo, LEDVANCE ha sviluppato delle alternative LED per tutti i prodotti interessati dalla direttiva e quindi dalla loro messa al bando.

Scegli la soluzione LED di LEDVANCE e non farti trovare impreparato.

ADDIO LAMPADE FLUORESCENTI! PASSA AL LED!

Si avvicina il divieto delle lampade 2023. Vai sul sicuro e passa subito alle soluzioni LED di LEDVANCE conformi all'EU, a basso consumo energetico.

LAMPADE FLUORESCENTI
CIRCOLARI T5/T9*

LAMPADE FLUORESCENTI
COMPATTE CFLni 2pin/4pin

TUBI FLUORESCENTI
T5 e T8

LAMPADE ALOGENE PIN
G4, GY6.35, G9

Prodotti
interessati



2023



25.02.



25.08.



01.09.



LEDVANCE LED
Prodotti sostituti



*T9 in phase out



**MAGGIORE
EFFICIENZA**
PER IL NOSTRO CLIMA

Come misura contro i cambiamenti climatici, l'EU mira a ridurre le emissioni di CO2 negli edifici del 30% entro il 2030. Inoltre, la direttiva RoHS dell'EU limita ulteriormente l'uso del mercurio all'interno delle sorgenti luminose. Di conseguenza, le lampade contenenti mercurio e inefficienti non saranno più immesse sul mercato nel corso del 2023.



PASSA AL LED

La tecnologia LED è efficiente, versatile e orientata al ad un futuro sostenibile. Il passaggio dai vecchi tubi fluorescenti T5/T8 e dalle lampade fluorescenti compatte CFLni alle innovative alternative a LED nei sistemi di illuminazione esistenti è semplice! Utilizza i nostri strumenti on-line per verificare la compatibilità.

TU E FINDER



[ledvance.it/tube finder](https://www.ledvance.it/tube-finder)

COMPATIBILITÀ
ALIMENTATORI



www.ledvance.it



LA SOLUZIONE LAMPADA SOSTITUTIVA O NUOVO APPARECCHIO

Con LEDVANCE hai al tuo fianco un partner per l'illuminazione che ti offre un'alternativa efficiente per i tuoi progetti e ti supporta nella ricerca di soluzioni LED, dalla sostituzione diretta e ricablaggio, alle nuove installazioni.

Questo ti dà la tranquillità di essere sempre dal lato giusto dell'illuminazione efficiente, con un occhio di riguardo all'illuminazione sostenibile, ai cambiamenti climatici e al risparmio energetico.



4 OPZIONI PER TUTTE LE SITUAZIONI – COME PASSARE AL LED!

SOLUZIONI CON TUBI LED

RETROFIT



Semplice sostituzione 1:1:

- Ampia gamma di tubi LED per la facile, veloce e sicura sostituzione della lampada fluorescente
- Nessun ricablaggio necessario
- In sostituzione di tubi fluorescenti funzionanti con CCG o ECG compatibile

CONVERSIONE (ricablaggio)



Se non esiste un'alternativa retrofit o se il cliente desidera il massimo risparmio energetico e i bassi costi di manutenzione, la soluzione è il **ricablaggio a tensione di rete**.

SOLUZIONI CON APPARECCHI LED

MIGLIORAMENTO



Upgrade utilizzando il principio del tubo nell'apparecchio di illuminazione:

- **LINEAR MAGNETIC BATTEN**
Kit di aggiornamento T5 per apparecchi di illuminazione con T5 e T8 esistenti
- Posizionamento e montaggio utilizzando magneti regolabili
- Ricablaggio rapido e senza attrezzi alla scatola di connessione
- **DAMP PROOF HOUSING**

NUOVA INSTALLAZIONE



Completa sostituzione con apparecchio LED

- Ampia gamma di apparecchi innovativi per progetti di nuova costruzione o ristrutturazione
- Design accattivante e alta qualità
- Alta funzionalità per controllo intelligente dell'illuminazione
- Lunga durata e massimo potenziale di risparmio energetico

