

## Driver Philips Xitanium 40W - Dimmerabile - 1-10V - 900mA - 5 anni di garanzia



### Codice prodotto:

Riferimento: XITANIUM40W-DIM

### Specifiche tecniche:

REFERENZA: XITANIUM40W-DIM  
Potenza: 44W  
Multitensione: 220-240V  
Materiale da costruzione: Termoplastico ignífugo  
Dimmerabile: 1-10V  
Certificati: C-tick / CB / CCC / CE / ENEC 05 / KC / TISI  
Protezione IP: IP20  
Fattore di Potenza (PF): 0.9  
Freq. di Funzionamento (Hz): 50/60Hz  
Ulteriori informazioni: Inside: AC220-240V - Outside: DC30-42V 1050mA  
Garanzia - Anno: 5

### Breve descrizione del prodotto:

**Driver Philips Xitanium DIMMERABILE per LED (fino a 40W)** Ottimizza le tue luci a LED con il driver Philips Xitanium DIMMERABILE, ideale per pannelli fino a 40W. La sua tecnologia di regolazione 1-10V consente di regolare l'intensità luminosa, trasformando un pannello standard in un pannello LED dimmerabile. Compatibile con i nostri pannelli SLIM FRAME 40W, è la scelta perfetta per migliorare il controllo dell'illuminazione. Con una durata di vita di 50.000 ore, garantisce efficienza e durata.  
Ingresso: AC220-240V 260mA  
Uscita: DC30-42V 900mA

### Descrizione del prodotto:

Driver Philips Xitanium 40W - Dimmerabile - 1-10V - 900mA - 5 anni di garanzia

Il **Driver Philips Xitanium da 40W** è una soluzione avanzata e altamente efficiente progettata per ottimizzare le prestazioni delle tue lampade LED. Questo driver è dimmerabile, il che significa che puoi regolare l'intensità della luce utilizzando una tecnologia di controllo 1-10V, creando ambienti personalizzati in base alle esigenze di ogni spazio, da un'illuminazione soffusa e rilassante a una luce più intensa e brillante.

- **Potenza di 40W:** Progettato specificamente per alimentare lampade LED fino a 40W, fornendo un flusso costante ed efficiente di energia.
- **Dimmerabile (1-10V):** La sua capacità di regolazione consente di modificare l'intensità luminosa con un semplice controllo 1-10V, migliorando l'efficienza energetica in diversi scenari.
- **Compatibilità:** Funziona perfettamente con un'ampia gamma di lampade LED, sia per applicazioni commerciali che residenziali, offrendo maggiore flessibilità nel design dell'illuminazione. Compatibile con i nostri pannelli **SLIM FRAME 40W**, è l'opzione ideale per migliorare il controllo dell'illuminazione.

Questo driver è dotato della **certificazione ENEC05**, che garantisce la conformità agli standard rigorosi di sicurezza e prestazioni applicabili ai prodotti elettrici in Europa. La certificazione **ENEC05** è un marchio di fiducia che garantisce che il driver ha superato rigorosi test di qualità e sicurezza, essendo adatto per applicazioni ad alta richiesta.

### Specifiche tecniche:

- **Ingresso:** AC220-240V, 260mA. Questo intervallo di tensione lo rende adatto per la maggior parte delle installazioni elettriche standard, garantendo una facile integrazione in qualsiasi sistema.
- **Uscita:** DC30-42V, 900mA. Fornisce un'uscita di tensione costante, garantendo che le lampade LED funzionino in modo efficiente e stabile.
- **Dimensioni compatte:** Il design compatto del driver facilita l'installazione anche in spazi ristretti o all'interno di lampade che richiedono un'alimentazione discreta.

### Immagini aggiuntive:

# Scheda Tecnica

---



PHILIPS

