



# Driver LED Xitanium - lite programmabili

## Xi LP 40W 0.2-0.7A S1 230V S175 sXt

I driver LED Xtreme programmabili Philips Xitanium lite sono progettati per offrire un set di funzionalità accuratamente selezionato e prestazioni di fascia alta, rendendolo una scelta preferita per molte applicazioni per esterni. La serie offre un'elevata flessibilità con una finestra operativa personalizzabile, consentendo la differenziazione nei progetti di illuminazione LED tramite l'ottimizzazione del sistema e la predisposizione per gli aggiornamenti dell'efficacia dei LED. Grazie alla funzione SimpleSet integrata, che rappresenta un modo veloce e wireless per modificare e leggere le impostazioni, la configurazione dei driver programmabili non è mai stata così semplice.

### Dati del prodotto

Informazioni generali		Tensione in uscita (Max)		77 V	
Durata nominale	100.000 ore	Tensione in uscita (Min)		23 V	
Lighting Technology	LED	Caratteristiche del sistema			
Funzionamento e parte elettrica		Funzionamento CC centrale		No	
Ondulazione corrente in uscita (Max)	4 %	Predisposto per YellowDot		No	
Efficienza massima	88 %	Temperatura			
Corrente in uscita (Max)	700 mA	Temp. involucro per definire la durata (Max)		70 °C	
Tensione circuito aperto (CC) (Max)	90 V	Temp. massima involucro (Max)		80 °C	
Picco corrente di spunto (Max)	16 A	Controlli e dimmerazione			
Potenza in uscita (Max)	40 W	Dimmerabile		1-10 V	
Larghezza corrente di spunto al 50% del picco	240 µs	Intervallo di regolazione del flusso		100-10 %	
Diagnostica	True	Conforme a D4i		No	
Potenza in uscita (Min)	1.3 W	DynaDimmer		Si	
Corrente in uscita (Min)	50 mA				

## Driver LED Xitanium - lite programmabili

= Emissione luminosa costante	Si
-------------------------------	----

### Meccanica e corpo

Lunghezza prodotto	175 mm
Corpo	S175_LP_S1
Lunghezza complessiva	175 mm
Larghezza complessiva	46 mm
Altezza complessiva	34 mm
Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità)	34 x 46 x 175 mm

### Approvazione e applicazione

e una gestione termica	IP20 [Protetto contro l'accesso con un dito]
Protezione da sovratensioni (comune/differenziale)	Livello di protezione contro le sovratensioni dell'apparecchio fino alla modalità differenziale a 6 kV e alla modalità comune a 10 kV
Classe di isolamento	Class I and Class II

Marchi di approvazione	Certificato CCC Marchio CE Certificato CB Certificato ENEC
------------------------	---

Opzioni impostate corrente di uscita	SimpleSet
Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento I/II

### Dati del prodotto

Full EOC	871869647032900
Nome prodotto ordine	Xi LP 40W 0.2-0.7A S1 230V S175 sXt
Codice d'ordine	47032900
Codice locale	XLP40WSIS175SXT
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	20
Codice materiale (12NC)	929000930706
Nome completo prodotto	Xi LP 40W 0.2-0.7A S1 230V S175 sXt
EAN/UPC - Case	8718696470336
EAN/UPC - Product/Case	8718696470329

