

## Driver LED - Philips XITANIUM - per binario trifase XI 36W-42W/a0.9-1.05A 40V DS 3CW 240V - 5 anni di garanzia



### Codice prodotto:

Riferimento: 90766-42W-WH

#### Specifiche tecniche:

REFERENZA: 90766-BL

Potenza: 42W

Multitensione: 220-240V

Materiale da costruzione: PC

Certificati: CE - ENEC 05 - CCC - RoHS

Protezione IP: IP20

Fattore di Potenza (PF): 0.91

Freq. di Funzionamento (Hz): 50/60Hz

T<sup>°</sup> Amb. Funzionamento (°C): -20<sup>°</sup> +75<sup>°</sup>

Ulteriori informazioni: Inside: AC220-240V - Output DC30-40V Out: 0.9/1.05 A (DC Amps)

Garanzia - Anno: PHILIPS XITANIUM 5 YEARS

#### Breve descrizione del prodotto:

Il driver LED Philips Xitanium per binario monofase 36w fino a 42 W è predisposto per un funzionamento di oltre 50.000 ore. Appositamente progettato per l'installazione in luci rotaie trifase.

Ingresso: AC220-230V Uscita DC30-40V

Uscita: 0,7/0,85 A (Ampere CC)

#### Descrizione del prodotto:

Driver LED - Philips XITANIUM - per binario trifase XI 42W/a0.9-1.05A 40V DS 3CW 240V - 5 anni di garanzia

I driver Philips Xitanium sono progettati specificamente per la massima affidabilità e flessibilità nelle applicazioni interne a bassa tensione.

Compatti nel design, i driver LED Philips Xitanium sono estremamente durevoli con una durata di oltre 50.000 ore e forniscono prestazioni elevate e costanti agli apparecchi di illuminazione.

Applicazioni del Driver LED - Philips XITANIUM - per binario trifase XI 42W/a0.9-1.05A 40V DS 3CW 240V - 5 anni di garanzia:

- Edifici pubblici (aeroporti, cinema, teatri, sale espositive)
- Attività commerciali (supermercati, negozi)
- Uffici

#### Immagini aggiuntive:



# Scheda Tecnica

---

