

## Driver LED Philips XITANIUM para carril trifásico 32W/a 0.7-0.8A 40V 3CB 230V - 5 años Garantía



### Código de producto:

Referencia: 90766-BK

### Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : 90766-BL  
Potencia nominal : 32W  
Tensión Nominal: 220-240V  
Material de Construcción: PC Ignífugo  
Certificados: CE - ENEC 05 - CCC - RoHS  
Grado de IP: IP20  
Factor de Potencia (PF): 0.91  
Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz  
Rango Temperatura (°C): -20° +75°  
Información Adicional: Inside: AC220-240V - Output DC30-40V Out: 0.7/0.85 A (DC Amps)  
Garantía años: PHILIPS XITANIUM 5 YEARS

### Breve descripción del producto:

El **Driver LED Philips Xitanium 32W/a 0.7-0.8A 40V 3CB 230V** para carril monofásico **de hasta 34w**, viene preparado para un funcionamiento superior a **50.000 horas**. Especialmente diseñado para colocación en luminarias de carril trifásicas.

Entrada: AC220-230V Salida DC30-40V

Out: 0.7/0.85 A (Amperios DC)

### Descripción del Producto:

Driver LED Philips XITANIUM para carril trifásico 32W/a 0.7-0.8A 40V 3CB 230V - 5 años Garantía

Los **Drivers Xitanium Philips** están diseñados específicamente para la máxima confiabilidad y flexibilidad en aplicaciones interiores de bajo voltaje.

Diseño compacto, los Drivers LED Philips Xitanium son muy duraderos con una **vida útil superior a 50.000 horas** que brindan un alto rendimiento constante a las luminarias.

Aplicaciones del Driver LED Philips XITANIUM para carril trifásico 32W/a 0.7-0.8A 40V 3CB 230V - 5 años Garantía:

- Edificios públicos (aeropuertos, cines, teatros, salas de exposiciones)
- Retail (supermercados, tiendas)
- Oficinas

### Imágenes adicionales:



# Ficha Técnica

---

