

Driver LED Philips XITANIUM para carril trifásico XI 36W-42W/a0.9-1.05A 40V DS 3CW 240V - 5 años Garantía



Código de producto:

Referencia: 90766-42W-WH

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : 90766-BL
Potencia nominal : 42W
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: 0.9/1.05 A (DC Amps)
Garantía años: PHILIPS XITANIUM 5 YEARS

Breve descripción del producto:

El **Driver LED Philips Xitanium** para carril monofásico **de 36w hasta 42w**, viene preparado para un funcionamiento superior a **50.000 horas**. Especialmente diseñado para colocación en luminarias de carril trifásicas.

Entrada: AC220-240V Salida DC30-40V

Salida: 0.9/1.05 A (Amperios DC)

Descripción del Producto:

Driver LED Philips XITANIUM para carril trifásico XI 42W/a0.9-1.05A 40V DS 3CW 240V - 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 XI 42W/a0.9-1.05A 40V DS 3CW 240V - 5 años Garantía:

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

Imágenes adicionales:



Ficha Técnica

TABLE 1.1-1: THE 10-10-10 RULE	
10% of the total population of the world	
10% of the total population of the country	
10% of the total population of the city	
10% of the total population of the neighborhood	
10% of the total population of the street	
10% of the total population of the block	
10% of the total population of the house	
10% of the total population of the family	
10% of the total population of the community	
10% of the total population of the nation	

