



Foco Luminaria LED Gasolineras o Doseles 100W IP65 PRO [CP01-XX04]

Especificaciones

Código Producto	CP01-XX04
Temperatura Luz ° Kelvin	Frío 6000
Construcción	Aluminio/ PC
Grado de protección	IP65
Tensión Nominal	100-277VAC
Frecuencia de Trabajo	50/60Hz
Potencia Nominal	100W
Factor de Potencia	0.99
Regulable	No
Driver Regulable	No
Número y Tipo de LED	Philips LUMILEDS 3030
Vida Estimada	50.000 Horas
Angulo de Apertura	120°
Luminosidad	11000Lm
Eficacia Luminosa	110Lm/W
Difusor	Opal Micro prismático
CRI Índice Reproducción Cromática	80
Flicker	0.61
Clase Energética 2021 - 2023	A++ ~ E
Rango Temperatura	-40° ~ +60°C
Ciclos de Encendidos	100.000
Tiempo de Arranque	0,1s
Medidas	314x314x95mm
Peso	3,6Kg
Certificados	CE, RoHS, ISO9001
Información Adicional.:	Driver Meanwell

Normas Aplicables.: EN 55015:2009; EN 61547:2009; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:2008; EN 60598-2-2:2012; EN 60598-1:2009; EN 1122B:2001

Descripción

Foco Luminaria LED Empotrable con la protección y diseño adecuado para su uso como iluminación en Gasolineras o Doseles, desarrollado bajo estrictos parámetros de calidad, asegurando una óptima dispersión del calor y maximizando la vida útil. Permite una distribución de la luz luminosa, brillante, dura, intensa y amplia debido a su gran ángulo de cobertura. Por su potencia y durabilidad se puede emplear en todo tipo de instalaciones tanto de interior, como de exterior, igual para uso industrial como residencial. Alta eficacia, consumiendo 100W, mediante LEDs Philips Lumileds SMD3030 y driver Meanwell logrando proporcionar un flujo luminoso distribuido uniformemente por un difusor Opal Micro prismático de vidrio reforzado donde se obtiene un índice de reproducción cromática de 80 que muestra el color real de forma muy natural. Acabado en color Gris, construido con aluminio de inyección. Vida útil de 50.000 horas, muy superior a la de un foco convencional. Grado de protección IP65 (válido en interiores y exteriores), además de ser suficientemente robusto para las exigencias mecánicas requeridas. Garantía de 5 años, para que en caso de mal funcionamiento por problemas de fábrica se pueda cambiar por uno nuevo y 15 días de devolución.

Las Especificaciones y la apariencia, según fabricante i/o importador, pueden variar de las arriba mencionadas o que figuran en esta descripción.