



Maxos LED Performer

4MX900 491 LED40S/830 PSU WB WH

Maxos LED Performer - 1 unidad para TL5-49W - LED module, system flux 4000 lm - 830 blanco cálido - Fuente de alimentación - Haz ancho - WH

Los clientes desean ahorrar energía y reducir costes frente a la iluminación convencional. Al mismo tiempo, se necesitan unas condiciones de iluminación excelentes: en entornos industriales, para garantizar la seguridad y la productividad; y en entornos de venta al por menor para destacar la mercancía y atraer a los clientes. Maxos LED Performer es una solución muy flexible que ofrece un bajo consumo de energía y permite dar forma excelente al haz de luz con un nivel de inversión atractivo.

Datos del producto

Información general			
Número de fuentes de luz	1 [1 pieza]	Clase de protección IEC	Seguridad clase I
Código de familia de lámparas	LED40S [LED module, system flux 4000 lm]	Test del hilo incandescente	Temperatura 650 °C, duración 30 s
Ángulo del haz de fuente de luz	120 °	Marca de inflamabilidad	NO [No]
Color de la fuente de luz	830 blanco cálido	Marca CE	Marcado CE
Fuente de luz sustituible	No	Certificado ENEC	Marcado ENEC
Número de unidades de equipo	1	Período de garantía	5 años
Driver/unidad de potencia/transformador	PSU [Fuente de alimentación]	Comentarios	*-Según el informe guía de Lighting Europe "Evaluating performance of LED based luminaires" de enero de 2018, estadísticamente no existe una diferencia relevante en el mantenimiento lumínico entre B50 y, por ejemplo, B10. Por lo tanto, el valor de vida útil medio (B50) también es representativo para el valor B10.
Driver incluido	Si		
Tipo de óptica	WB [Haz ancho]		
Apertura de haz de luz de la luminaria	90°		
Iluminación de emergencia	No [-]		
Conexión	Unidad de conexión de 3 polos		
Cable	No		

Maxos LED Performer

Flujo luminoso constante	No
Número de productos en MCB de 16 A tipo B	24
Conforme con EU RoHS	Sí
Código de gama de producto	4MX900 [Maxos LED Performer]
Índice de deslumbramiento unificado CEN	Not applicable

Operativos y eléctricos

Tensión de entrada	220-240 V
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Voltaje de señal de control	0-16 V DC DALI
Corriente de arranque	17,8 A
Tiempo de irrupción	0,282 ms
Factor de potencia (mín.)	0.9

Controles y regulación

Regulable	No
-----------	----

Mecánicos y de carcasa

Longitud de carril	491 [1 unidad para TL5-49W]
Material de la carcasa	Aluminio
Material del reflector	-
Material óptico	Polymethyl methacrylate
Material cubierta óptica/lente	Polimetileno metacrilato
Material de fijación	Acero
Acabado cubierta óptica/lente	Clara
Longitud global	1479 mm
Anchura global	87 mm
Altura global	82 mm
Color	WH
Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	82 x 87 x 1479 mm (3.2 x 3.4 x 58.2 in)

Aprobación y aplicación

Código de protección de entrada	IP40 [Protección de cables]
Índice de protección frente a choque mecánico	IK02 [IK02]

Calificación de sostenibilidad	-
--------------------------------	---

Rendimiento inicial (conforme con IEC)

Flujo lumínico inicial (flujo del sistema)	4000 lm
Tolerancia de flujo lumínico	+/-10%
Eficacia de la luminaria LED inicial	125 lm/W
Corr. inic. de temperatura de color	3000 K
Índice de reproducción cromática	≥80
Cromacidad inicial	(0.43, 0.40) SDCM <3.5
Potencia de entrada inicial	32 W
Tolerancia de consumo de energía	+/-10%

Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

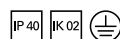
Índice de fallos del equipo de control con una vida útil mediana de 50.000 h	5 %
Mantenimiento lumínico con una vida útil mediana* de 50.000 h	L80

Condiciones de aplicación

Rango de temperatura ambiente	-20 °C a +40 °C
Temperatura ambiente para rendimiento Tq	25 °C
Apta para encendidos y apagados aleatorios	No aplicable

Datos de producto

Código de producto completo	403073266496299
Nombre de producto del pedido	4MX900 491 LED40S/830 PSU WB WH
EAN/UPC - Producto	4030732664962
Código de pedido	66496299
Cantidad por paquete	1
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	2
Material SAP	910629142426
Peso neto (pieza) SAP	2.400 kg



Plano de dimensiones

953

4MX900 491 LED40S/830 PSU WB WH

