

DESCRÍPCAO

ORIS Plus High Performance es una solución que puede ser usada para iluminar grandes espacios, en líneas continuas, hasta 15 m, como por ejemplo supermercados, grandes tiendas al por menor y hasta entornos industriales. Es posible incorporar lentes para control del ángulo de haz de la luminaria, lo que permite cambiar la distribución luminosa según las necesidades del local. En esta versión, se destaca además la alta eficiencia, con LED hasta 168lm/W en una única luminaria de 3370mm. También están disponibles opciones de control inteligente de iluminación con sensores de movimiento y luminosidad. Oris Plus es una actualización del ORIS 50mm. Se trata de una luminaria lineal con 53,4 mm de ancho y 73mm de altura. Estas nuevas dimensiones permiten acomodar en su interior las baterías para la función de iluminación de emergencia. O, alternativamente, ofrece espacio para los cables eléctricos necesarios para el montaje de líneas de luz continuas en grandes espacios. Se dispone de varias medidas hasta un máximo de 3370 mm, sin enmiendas. La luminaria ORIS Plus tiene la opción en la que los tornillos están completamente ocultos. Los acabados pueden ser en blanco o negro texturado sablé de alta calidad o en aluminio anodizado natural. La tecnología de luz incorporada es de alta calidad, Tridonic, con 5 años de garantía.

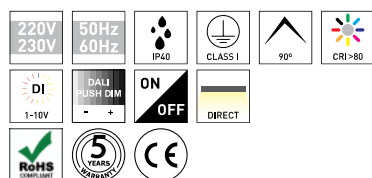


MONTAJE	Superficie
DISTRIBUCIÓN DE LUZ	Directa
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	220-230V / 50-60 Hz
GARANTÍA	5 Años
ACABADO	Anodizado aluminio, Blanco texturizado, Negro texturizado
CONTROL	1-10V, DALI / Switch Dim, ON/OFF

CARACTERÍSTICAS DEL LED

EFICIENCIA LUMINOSA	UP TO 186 lm/W
CRI	CRI→80
VIDA ÚTIL	50.000 Horas
STEPS MACADAM	3 Steps MacAdam
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RIESGO FOTOBIOLOGICO	RG1

ICONOGRAFÍA



ORIS+ HP OPALINO
TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CRI→80

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	TEMP. COLOR	CONTROL TIPO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
1130	48	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	8798	6507	156XX.1109.840.FI
1130	48	AL, TB, TW	5000K	1V, DA, NF	8911	6590	156XX.1109.850.FI
1690	72	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	13197	9675	156XX.1609.840.FI
1690	72	AL, TB, TW	5000K	1V, DA, NF	13367	9800	156XX.1609.850.FI
2250	96	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	17596	13014	156XX.2209.840.FI
2250	96	AL, TB, TW	5000K	1V, DA, NF	17822	13180	156XX.2209.850.FI
2810	120	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	21995	16182	156XX.2809.840.FI
2810	120	AL, TB, TW	5000K	1V, DA, NF	22278	16390	156XX.2809.850.FI
3370	144	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	26394	19350	156XX.3309.840.FI
3370	144	AL, TB, TW	5000K	1V, DA, NF	26734	19600	156XX.3309.850.FI

SELECCIONA TU OPCIÓN
PREFERIDA

CONTROL TIPO XX
1-10V 1V
DALI / Switch Dim DA
ON/OFF NF

TEMP. COLOR CT
4000K 40
5000K 50

ACABADO FI
Anodizado aluminio AL
Negro texturizado TB
Blanco texturizado TW

ACCESORIOS



CASAMBI - DALI Interface
CASAMBI - DALI Interface 8030-2590