

## DESCRIÇÃO

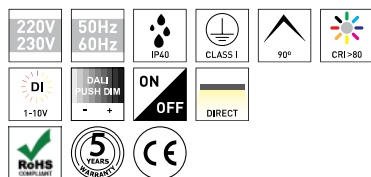
ORIS Plus High Performance es una solución que puede ser usada para iluminar grandes espacios, en líneas continuas, hasta 15 m, como por ejemplo supermercados, grandes tiendas al por menor y hasta entornos industriales. Es posible incorporar lentes para control del ángulo de haz de la luminaria, lo que 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, alternatively, 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	Suspendida
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 FOTOBIOLÓGICO	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	157XX.1109.840.FI
1130	48	AL, TB, TW	5000K	1V, DA, NF	8911	6590	157XX.1109.850.FI
1690	72	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	13197	9675	157XX.1609.840.FI
1690	72	AL, TB, TW	5000K	1V, DA, NF	13367	9800	157XX.1609.850.FI
2250	96	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	17596	13014	157XX.2209.840.FI
2250	96	AL, TB, TW	5000K	1V, DA, NF	17822	13180	157XX.2209.850.FI
2810	120	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	21995	16182	157XX.2809.840.FI
2810	120	AL, TB, TW	5000K	1V, DA, NF	22278	16390	157XX.2809.850.FI
3370	144	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	26394	19350	157XX.3309.840.FI
3370	144	AL, TB, TW	5000K	1V, DA, NF	26734	19600	157XX.3309.850.FI

## SELECCIONA TU OPCIÓN PREFERIDA

CONTROL TIPO	XX	TEMP. COLOR	CT	ACABADO	FI
1-10V	1V	4000K	40	Anodizado aluminio	AL
DALI / Switch Dim	DA	5000K	50	Negro texturizado	TB
ON/OFF	NF			Blanco texturizado	TW

## ACCESORIOS



Kit Suspensión	Plata
Kit Suspensión 1,5m (1un)	80303017.SL
Kit Suspensión 3 m (1un)	80303018.SL
Kit Suspensión 5 m (1un)	80303019.SL



Caja de Alim. Superficie	Plata con textura	Negro texturizado	Blanco Texturado
Caja de Alim. Superficie	80303021.TS		
Caja de Alim. Superficie	80303021.TB		
Caja de Alim. Superficie	80303021.TW		



## DISEÑO TÉCNICO





Cable alimentación 0,75	ON/Off	DALI Push
Cable d'alimentación 1.5m	80303001	
Cable d'alimentación 1.5m	80303004	
Cable d'alimentación 3m	80303002	
Cable d'alimentación 3m	80303005	
Cable d'alimentación 5m	80303003	
Cable d'alimentación 5m	80303006	



Caja de Alim. Embutido	Plata con textura	Negro texturizado	Branco Texturado
Caja de Alim. Embutido	80303020.TS		
Caja de Alim. Embutido	80303020.TB		
Caja de Alim. Embutido	80303020.TW		



CASAMBI - DALI Interface	CASAMBI
CASAMBI - DALI Interface	8030-2590