

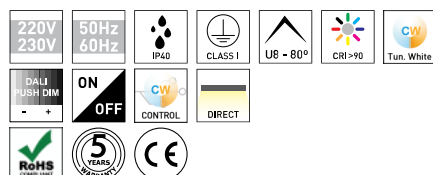
DESCRIPCIÓN

En esta sección encontrará los códigos de los módulos destinados a la creación de líneas de luz continuas de hasta 50 metros, con empalmes invisibles y un sistema rápido de conexión eléctrica y mecánica, que simplifica la instalación y garantiza un acabado de alta calidad. Es posible incluir uniones en «L», «T», «X» o «Y», manteniendo siempre la uniformidad de la línea. No es posible combinar diferentes difusores, proyectores o lentes en esta configuración. Para soluciones personalizadas, consulte la sección ORIS 50 MODULAR.

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


CARACTERÍSTICAS DEL LED

EFICIENCIA LUMINOSA	UP TO 201 lm/W
CRI	CRI->90, Tunable White CRI->90
VIDA ÚTIL	50.000 Horas
STEPS MACADAM	3 Steps MacAdam
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RIESGO FOTOBOLÓGICO	RG1

ICONOGRAFÍA

ORIS 50 LS EMP. MICROPR.
TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CRI->90

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	TEMP. COLOR	CONTROL TIPO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
1130	22.4	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	4256	3405	104XX.11P8.930.FI
1130	22.4	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	4502	3602	104XX.11P8.940.FI
1410	28	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	5320	4256	104XX.14P8.930.FI
1410	28	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	5628	4502	104XX.14P8.940.FI
1690	33.6	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	6384	5107	104XX.16P8.930.FI
1690	33.6	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	6754	5403	104XX.16P8.940.FI
1970	39.2	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	7448	5958	104XX.19P8.930.FI
1970	39.2	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	7879	6303	104XX.19P8.940.FI
2250	44.8	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	8512	6810	104XX.22P8.930.FI
2250	44.8	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	9005	7204	104XX.22P8.940.FI
2530	50.4	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	9576	7661	104XX.25P8.930.FI
2530	50.4	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	10130	8104	104XX.25P8.940.FI
2810	56	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	10640	8512	104XX.28P8.930.FI
2810	56	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	11256	9005	104XX.28P8.940.FI
3090	61.6	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	11704	9363	104XX.30P8.930.FI
3090	61.6	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	12382	9905	104XX.30P8.940.FI

SELECCIONA TU OPCIÓN PREFERIDA

CONTROL TIPO	XX	TEMP. COLOR	CT	ACABADO	FI
DALI / Switch Dim	DA	3000K	30	Anodizado aluminio	AL
ON/OFF	NF	4000K	40	Negro texturizado	TB
				Blanco texturizado	TW


ORIS 50 LS EMP. MICROPR.
TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - Tunable White CRI→90

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	TEMP. COLOR	CONTROL TIPO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
1130	33.6	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	4234	3387	104XX.11P8.92765.FI
1410	42	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	5292	4234	104XX.14P8.92765.FI
1690	50.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	6350	5080	104XX.16P8.92765.FI
1970	58.8	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	7409	5927	104XX.19P8.92765.FI
2250	67.2	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	8467	6774	104XX.22P8.92765.FI
2530	75.6	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	9526	7620	104XX.25P8.92765.FI
2810	84	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	10584	8467	104XX.28P8.92765.FI
3090	92.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	11642	9314	104XX.30P8.92765.FI

**SELECCIONA TU OPCIÓN
PREFERIDA**

CONTROL TIPO	XX
Tunable White	TU

TEMP. COLOR	CT
2700K - 6500K	92765

ACABADO	FI
Anodizado aluminio	AL
Negro texturizado	TB
Blanco texturizado	TW

ACCESORIOS

Junta ON/OFF ORIS 50
Junta ON/OFF ORIS 50
ON/Off
80303071

Junta DALI ORIS 50
Junta DALI ORIS 50
DALI
80303073