

DESCRIPCIÓN

ORIS NEO ha sido diseñado para ofrecer máxima flexibilidad y rendimiento en proyectos de iluminación técnica y arquitectónica. Está disponible en versiones de iluminación directa o directa/indirecta (D/I), permitiendo ajustar la distribución luminosa según la función y el ambiente.

La gama se divide en tres configuraciones principales, con longitudes, aplicaciones y accesorios adaptables a cada necesidad:

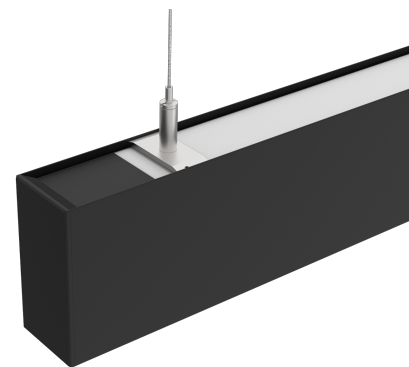
ORIS NEO (Módulos Individuales), ORIS NEO LINEAR SYSTEMS y ORIS NEO MODULAR.

Disponible en longitudes desde 570 mm hasta 5090 mm en una sola pieza, sin uniones.

Opciones de difusor opalino y microprismático, lentes antideslumbrantes cuadradas o redondas en varios colores.

El CRI →90 garantiza una reproducción de color precisa y fiel.

Ofrece la opción Tunable White, que permite ajustar la temperatura de color según las necesidades del espacio.

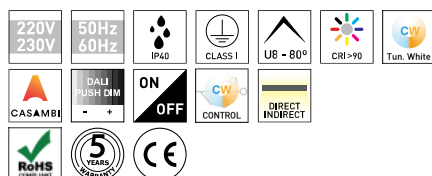


MONTAJE	Suspendida
DISTRIBUCIÓN DE LUZ	Directa y Indirecta
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	220-230V / 50-60 Hz
GARANTÍA	5 Años
ACABADO	Anodizado aluminio, Blanco texturizado, Negro texturizado
CONTROL	CASAMBI, DALI / Switch Dim, ON/OFF, Tunable White

CARACTERÍSTICAS DEL LED

EFICIENCIA LUMINOSA	UP TO 199 lm/W
CRI	CRI→90, Tunable White CRI→90
VIDA ÚTIL	50.000 Horas, 72000h Tp55
STEPS MACADAM	3 Steps MacAdam
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RIESGO FOTOBiolÓGICO	RG1

ICONOGRAFÍA





ORIS NEO D/I MICROPR+OPAL
TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CRI→90

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	TEMP. COLOR	CONTROL TIPO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
850	21.2	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	4068	3193	520XX.08P8.930.FI
850	21.2	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	4301	3376	520XX.08P8.940.FI
1130	29	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	5569	4364	520XX.11P8.930.FI
1130	29	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	5888	4614	520XX.11P8.940.FI
1410	36.8	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	7071	5534	520XX.14P8.930.FI
1410	36.8	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	7476	5851	520XX.14P8.940.FI
1690	44.6	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	8573	6705	520XX.16P8.930.FI
1690	44.6	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	9064	7089	520XX.16P8.940.FI
1970	52.4	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	10075	7876	520XX.19P8.930.FI
1970	52.4	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	10651	8327	520XX.19P8.940.FI
2250	58	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	11139	8727	520XX.22P8.930.FI
2250	58	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	11777	9227	520XX.22P8.940.FI
2530	63.6	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	12203	9578	520XX.25P8.930.FI
2530	63.6	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	12902	10128	520XX.25P8.940.FI
2810	73.6	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	14142	11069	520XX.28P8.930.FI
2810	73.6	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	14952	11703	520XX.28P8.940.FI
3090	79.2	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	15206	11920	520XX.30P8.930.FI
3090	79.2	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	16078	12603	520XX.30P8.940.FI
3370	89.2	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	17146	13410	520XX.33P8.930.FI
3370	89.2	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	18127	14178	520XX.33P8.940.FI
3930	104.8	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	20150	15752	520XX.39P8.930.FI
3930	104.8	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	21302	16654	520XX.39P8.940.FI
4490	116	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	22278	17454	520XX.44P8.930.FI
4490	116	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	23554	18455	520XX.44P8.940.FI
5050	136	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	26157	20435	520XX.50P8.930.FI
5050	136	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	27653	21605	520XX.50P8.940.FI

SELECCIONA TU OPCIÓN
PREFERIDA

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



ORIS NEO D/I MICROPR+OPAL
TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - Tunable White CRI→90

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	TEMP. COLOR	CONTROL TIPO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
1410	58.8	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	7409	5779	520XX.14P8.92765.FI
1690	71.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	8996	7012	520XX.16P8.92765.FI
1970	84	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	10584	8245	520XX.19P8.92765.FI
2250	92.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	11642	9092	520XX.22P8.92765.FI
2530	100.8	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	12701	9938	520XX.25P8.92765.FI
2810	117.6	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	14818	11558	520XX.28P8.92765.FI
3090	126	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	15876	12404	520XX.30P8.92765.FI
3370	142.8	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	17993	14024	520XX.33P8.92765.FI
3930	168	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	21168	16490	520XX.39P8.92765.FI
4490	184.8	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	23285	18183	520XX.44P8.92765.FI
5050	218.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	27518	21422	520XX.50P8.92765.FI

SELECCIONA TU OPCIÓN
PREFERIDA

CONTROL TIPO	XX	TEMP. COLOR	CT	ACABADO	FI
Tunable White	TU	2700K - 6500K	92765	Anodizado aluminio	AL
				Negro texturizado	TB
				Blanco texturizado	TW

ACCESORIOS



Kit Suspensión
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 Branco
Caja de Alim. Superficie 80303021.TS 80303021.TB 80303021.TW
texturizado Texturado



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



Kit de susp. deslizante
Kit susp. desl. 1,5m (1u)
Kit susp. desl. 3m (1u)
Kit susp. desl. 5m (1u)

Plata
80304012.SL
80304013.SL
80304014.SL



Caja de Alim. Embutido
Caja de Alim. Embutido

Plata con textura	Negro	Branco
	texturizado	Texturado
80303020.TS	80303020.TB	80303020.TW