

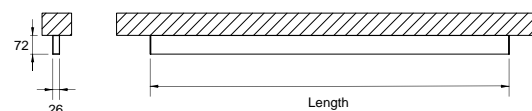
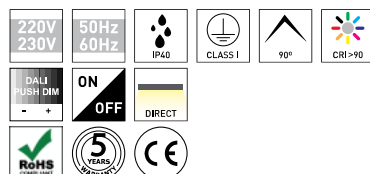
DESCRIPCIÓN

Oris SlimPro Las dimensiones reducidas de solo 26 mm de ancho hacen que esta luminaria sea delgada y distinguida. Con un diseño minimalista, esta luminaria fue diseñada para espacios refinados, donde la iluminación es discreta, pero eficiente y con alto CRI. El Oris SlimPro tiene las opciones de luz directa/indirecta, difusor opalino y prismático, diferentes ángulos de haz, lentes y reflectores de bajo deslumbramiento y versiones para aplicación en el techo o la pared. Desarrollado especialmente para cumplir con los requisitos de los arquitectos, que buscan líneas de luz finas y modulares. Con Oris SlimPro, puede lograr obtener líneas de luz delgadas de hasta 3.375 m sin necesidad de conexiones. Puede elegir entre una selección de acabados en blanco, negro o plateado. Los perfiles LED también se pueden configurar con las opciones ON-OFF, DALI o CASAMBI.

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


DISEÑO TÉCNICO
CARACTERÍSTICAS DEL LED

EFICIENCIA LUMINOSA	UP TO 201 lm/W
CRI	CRI→90
VIDA ÚTIL	50.000 Horas
STEPS MACADAM	3 Steps MacAdam
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RIESGO FOTBIOLÓGICO	RG1


ICONOGRAFÍA

ORIS SLIM PRO OPALINO
TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CRI→90

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	TEMP. COLOR	CONTROL TIPO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
570	10.7	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	2102	1471	5241XX.0509.930.FI
570	10.7	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	2156	1509	5241XX.0509.940.FI
850	16.1	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	3153	2207	5241XX.0809.930.FI
850	16.1	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	3234	2264	5241XX.0809.940.FI
1130	21.5	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	4204	2943	5241XX.1109.930.FI
1130	21.5	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	4311	3018	5241XX.1109.940.FI
1410	26.8	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	5255	3679	5241XX.1409.930.FI
1410	26.8	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	5389	3773	5241XX.1409.940.FI
1690	32.2	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	6306	4414	5241XX.1609.930.FI
1690	32.2	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	6467	4527	5241XX.1609.940.FI
1970	37.5	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	7357	5150	5241XX.1909.930.FI
1970	37.5	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	7545	5282	5241XX.1909.940.FI
2250	42.9	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	8408	5886	5241XX.2209.930.FI
2250	42.9	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	8623	6036	5241XX.2209.940.FI
2530	48.3	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	9459	6622	5241XX.2509.930.FI
2530	48.3	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	9701	6791	5241XX.2509.940.FI
2810	53.6	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	10511	7357	5241XX.2809.930.FI
2810	53.6	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	10779	7545	5241XX.2809.940.FI
3090	59	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	11562	8093	5241XX.3009.930.FI
3090	59	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	11856	8300	5241XX.3009.940.FI
3370	64.4	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	12613	8829	5241XX.3309.930.FI
3370	64.4	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	12934	9054	5241XX.3309.940.FI

SELECCIONA TU OPCIÓN PREFERIDA

CONTROL TIPO	XX	TEMP. COLOR	CT	ACABADO	FI
DALI / Switch Dim	DA	3000K	30	Negro texturizado	TB
ON/OFF	NF	4000K	40	Plata con textura	TS
				Blanco texturizado	TW

ACCESORIOS
