

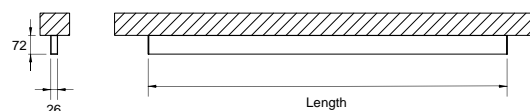
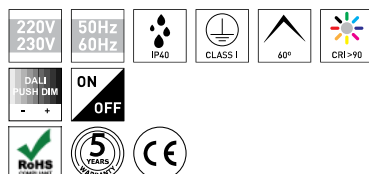
DESCRIPCIÓN

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 195 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 LOW GLARE
TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CRI→90

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	TEMP. COLOR	CONTROL TIPO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
570	7.8	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	1482	1305	5247XX.05U6.930.FI
570	7.8	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	1529	1347	5247XX.05U6.940.FI
850	11.8	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	2223	1958	5247XX.08U6.930.FI
850	11.8	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	2293	2020	5247XX.08U6.940.FI
1130	15.7	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	2964	2611	5247XX.11U6.930.FI
1130	15.7	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	3058	2694	5247XX.11U6.940.FI
1410	19.6	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	3704	3264	5247XX.14U6.930.FI
1410	19.6	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	3822	3367	5247XX.14U6.940.FI
1690	23.5	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	4445	3916	5247XX.16U6.930.FI
1690	23.5	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	4586	4041	5247XX.16U6.940.FI
1970	27.4	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	5186	4569	5247XX.19U6.930.FI
1970	27.4	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	5351	4714	5247XX.19U6.940.FI
2250	31.4	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	5927	5222	5247XX.22U6.930.FI
2250	31.4	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	6115	5387	5247XX.22U6.940.FI
2530	35.3	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	6668	5874	5247XX.25U6.930.FI
2530	35.3	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	6880	6061	5247XX.25U6.940.FI
2810	39.2	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	7409	6527	5247XX.28U6.930.FI
2810	39.2	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	7644	6734	5247XX.28U6.940.FI
3090	43.1	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	8150	7180	5247XX.30U6.930.FI
3090	43.1	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	8408	7408	5247XX.30U6.940.FI
3370	47	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	8891	7833	5247XX.33U6.930.FI
3370	47	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	9173	8081	5247XX.33U6.940.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
