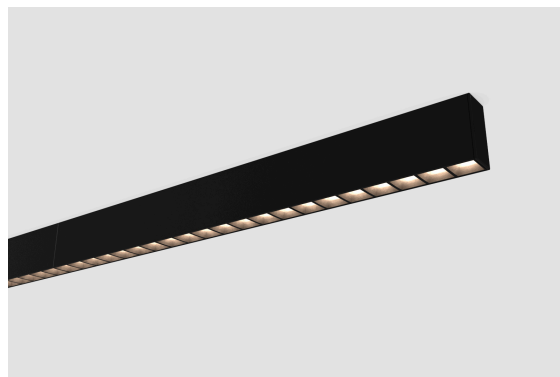


DESCRIPCIÓN

La configuración del ORIS NEO LINEAR SYSTEMS ha sido diseñada para crear líneas de luz continuas, con o sin luz indirecta, garantizando uniformidad visual y rendimiento constante en longitudes de hasta 50 metros. Las uniones invisibles y un sistema de conexión eléctrica y mecánica rápida garantizan una fácil instalación y un acabado profesional. Para soluciones con diferentes tipos de ópticas o iluminación segmentada, consulte la configuración ORIS NEO MODULAR.

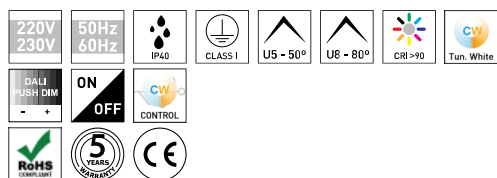
MONTAJE	SALIENTE
DISTRIBUCIÓN DE LUZ	Directa
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	220-230V / 50-60 Hz
GARANTÍA	5 Años
ACABADO	Blanco texturizado, Negro texturizado
CONTROL	DALI / PUSH Dim, ON/OFF, Tunable White



CARACTERÍSTICAS DEL LED

EFICIENCIA LUMINOSA	UP TO 155 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 FOTBIOLÓGICO	RG1

ICONOGRAFÍA



ORIS NEO LS SUPE. LG
TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CRI->90

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	TEMP. COLOR	CONTROLTYPE	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
1130	31	TB, TW	3000K	DA, NF	4501	4276	364XX.11U5.930.FI
1130	31	TB, TW	3000K	DA, NF	4501	4276	364XX.11U8.930.FI
1130	31	TB, TW	4000K	DA, NF	4811	4571	364XX.11U5.940.FI
1130	31	TB, TW	4000K	DA, NF	4811	4571	364XX.11U8.940.FI
1410	38,8	TB, TW	3000K	DA, NF	5626	5345	364XX.14U5.930.FI
1410	38,8	TB, TW	3000K	DA, NF	5626	5345	364XX.14U8.930.FI
1410	38,8	TB, TW	4000K	DA, NF	6014	5713	364XX.14U5.940.FI
1410	38,8	TB, TW	4000K	DA, NF	6014	5713	364XX.14U8.940.FI
1690	46,6	TB, TW	3000K	DA, NF	6751	6414	364XX.16U5.930.FI
1690	46,6	TB, TW	3000K	DA, NF	6751	6414	364XX.16U8.930.FI
1690	46,6	TB, TW	4000K	DA, NF	7217	6856	364XX.16U5.940.FI
1690	46,6	TB, TW	4000K	DA, NF	7217	6856	364XX.16U8.940.FI
1970	54,3	TB, TW	3000K	DA, NF	7876	7483	364XX.19U5.930.FI
1970	54,3	TB, TW	3000K	DA, NF	7876	7483	364XX.19U8.930.FI
1970	54,3	TB, TW	4000K	DA, NF	8420	7999	364XX.19U5.940.FI
1970	54,3	TB, TW	4000K	DA, NF	8420	7999	364XX.19U8.940.FI
2250	62,1	TB, TW	3000K	DA, NF	9002	8552	364XX.22U5.930.FI
2250	62,1	TB, TW	3000K	DA, NF	9002	8552	364XX.22U8.930.FI
2250	62,1	TB, TW	4000K	DA, NF	9622	9141	364XX.22U5.940.FI
2250	62,1	TB, TW	4000K	DA, NF	9622	9141	364XX.22U8.940.FI

SELECCIONA TU OPCIÓN
PREFERIDA

CONTROLTYPE	XX	TEMP. COLOR	CT	ACABADO	FI
DALI / PUSH Dim	DA	3000K	30	Negro texturizado	TB
ON/OFF	NF	4000K	40	Blanco texturizado	TW



ORIS NEO LS SUPE. LG
TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - Tunable White CRI→90

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	TEMP. COLOR	CONTROLTYPE	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
1130	23,9	TB, TW	2700K - 6500K	TU	3463	3289	364XX.11U5.92765.FI
1130	23,9	TB, TW	2700K - 6500K	TU	3463	3289	364XX.11U8.92765.FI
1410	29,9	TB, TW	2700K - 6500K	TU	4328	4112	364XX.14U5.92765.FI
1410	29,9	TB, TW	2700K - 6500K	TU	4328	4112	364XX.14U8.92765.FI
1690	35,8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	5194	4934	364XX.16U5.92765.FI
1690	35,8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	5194	4934	364XX.16U8.92765.FI
1970	41,8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	6060	5757	364XX.19U5.92765.FI
1970	41,8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	6060	5757	364XX.19U8.92765.FI
2250	47,8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	6925	6579	364XX.22U5.92765.FI
2250	47,8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	6925	6579	364XX.22U8.92765.FI

SELECCIONA TU OPCIÓN
PREFERIDA

CONTROLTYPE	XX
Tunable White	TU

TEMP. COLOR	CT
2700K - 6500K	92765

ACABADO	FI
Negro texturizado	TB
Blanco texturizado	TW

ACCESORIOS



Junta ON/OFF ORIS NEO
Junta ON/OFF ORIS NEO

ON/OFF
80304001



Junta DALI ORIS NEO
Junta DALI ORIS NEO

DALI
80304002