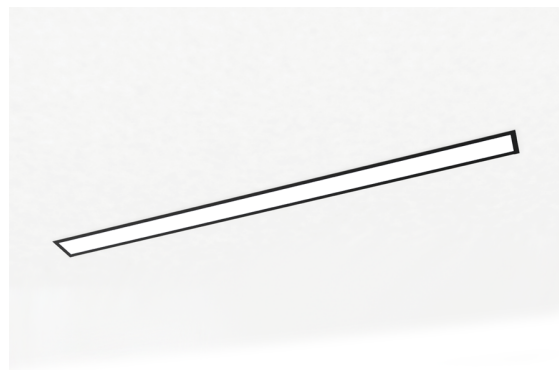


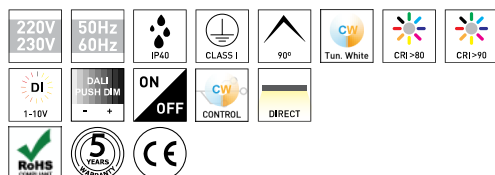
DESCRIÇÃO

Un espacio solo revela su verdadero encanto con la iluminación adecuada. Consciente de esta realidad, Brilumen presenta una colección de perfiles LED con 5 años de garantía, que te ayudarán a crear el ambiente deseado. Con distintas potencias, dimensiones y tipos de colocación, estos perfiles se pueden aplicar en numerosos lugares, por ejemplo, en tiendas, cines, museos, galerías, hoteles, restaurantes, oficinas, salas de reuniones o de espera, etc. Con Oris 50mm es posible obtener líneas de luz de hasta 5,05 metros sin costuras, con o sin solapas, añadir kits de emergencia con 1 o 3 horas de autonomía y elegir blanco, negro o aluminio como color de acabado. Los perfiles LED también se pueden configurar en ON-OFF, Dimming 0-10VDC o con el sistema avanzado DALI PUSH DIM. Brilumen pone a disposición los ficheros IES y LDT de estos perfiles LED para la realización de proyectos en DIALux, proporcionando también asistencia técnica durante el estudio de iluminación.

MONTAJE	Encastrado
DISTRIBUCIÓN DE LUZ	Directa
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	220-230V / 50-60 Hz
GARANTÍA	5 Años
ACABADO	Anodizado aluminio, Blanco texturizado, Negro texturizado
CONTROL	1-10V, DALI / Switch Dim, ON/OFF, Tunable White


DISEÑO TÉCNICO
CARACTERÍSTICAS DEL LED

EFICIENCIA LUMINOSA	UP TO 179 lm/W
CRI	CRI→80, CRI→90, Tunable White CRI→80
VIDA ÚTIL	50.000 Horas
STEPS MACADAM	3 Steps MacAdam
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RIESGO FOTOBIOLÓGICO	RG1


ICONOGRAFÍA

ORIS 50MM OPALINO
TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CRI→80

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	TEMP. COLOR	CONTROL TIPO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
850	24	AL, TB, TW	3000K	1V, DA, NF	3840	2781	141XX.0809.830.FI
850	24	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	4040	2926	141XX.0809.840.FI
1130	32	AL, TB, TW	3000K	1V, DA, NF	5120	3787	141XX.1109.830.FI
1130	32	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	5400	3994	141XX.1109.840.FI
1410	40	AL, TB, TW	3000K	1V, DA, NF	6400	4726	141XX.1409.830.FI
1410	40	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	6740	4977	141XX.1409.840.FI
1690	48	AL, TB, TW	3000K	1V, DA, NF	7680	5631	141XX.1609.830.FI
1690	48	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	8100	5939	141XX.1609.840.FI
1970	56	AL, TB, TW	3000K	1V, DA, NF	8960	6568	141XX.1909.830.FI
1970	56	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	9440	6920	141XX.1909.840.FI
2250	64	AL, TB, TW	3000K	1V, DA, NF	10240	7574	141XX.2209.830.FI
2250	64	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	10800	7988	141XX.2209.840.FI
2530	72	AL, TB, TW	3000K	1V, DA, NF	11520	8513	141XX.2509.830.FI
2530	72	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	12140	8971	141XX.2509.840.FI
2810	80	AL, TB, TW	3000K	1V, DA, NF	12800	9452	141XX.2809.830.FI
2810	80	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	13480	9954	141XX.2809.840.FI
3090	88	AL, TB, TW	3000K	1V, DA, NF	14080	10357	141XX.3009.830.FI
3090	88	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	14840	10916	141XX.3009.840.FI
3370	96	AL, TB, TW	3000K	1V, DA, NF	15360	11262	141XX.3309.830.FI
3370	96	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	16200	11878	141XX.3309.840.FI
3930	112	AL, TB, TW	3000K	1V, DA, NF	17920	13239	141XX.3909.830.FI
3930	112	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	18880	13948	141XX.3909.840.FI
4490	128	AL, TB, TW	3000K	1V, DA, NF	20480	15083	141XX.4409.830.FI
4490	128	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	21580	15893	141XX.4409.840.FI
5050	144	AL, TB, TW	3000K	1V, DA, NF	23040	16893	141XX.5009.830.FI
5050	144	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	24300	17817	141XX.5009.840.FI

SELECCIONA TU OPCIÓN
PREFERIDA

CONTROL TIPO	XX	TEMP. COLOR	CT	ACABADO	FI
1-10V	1V	3000K	30	Anodizado aluminio	AL
DALI / Switch Dim	DA	4000K	40	Negro texturizado	TB
ON/OFF	NF			Blanco texturizado	TW


ORIS 50MM OPALINO
TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CRI->90

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	TEMP. COLOR	CONTROL TIPO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
850	23.4	AL, TB, TW	3000K	1V, DA, NF	3610	2615	174XX.0809.930.FI
850	23.4	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	3790	2745	174XX.0809.940.FI
1130	31.2	AL, TB, TW	3000K	1V, DA, NF	4820	3565	174XX.1109.930.FI
1130	31.2	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	5040	3728	174XX.1109.940.FI
1410	39	AL, TB, TW	3000K	1V, DA, NF	6020	4446	174XX.1409.930.FI
1410	39	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	6310	4660	174XX.1409.940.FI
1690	46.8	AL, TB, TW	3000K	1V, DA, NF	7230	5301	174XX.1609.930.FI
1690	46.8	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	7560	5543	174XX.1609.940.FI
1970	54.6	AL, TB, TW	3000K	1V, DA, NF	8430	6180	174XX.1909.930.FI
1970	54.6	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	8830	6473	174XX.1909.940.FI
2250	62.4	AL, TB, TW	3000K	1V, DA, NF	9640	7130	174XX.2209.930.FI
2250	62.4	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	10080	7456	174XX.2209.940.FI
2530	70.2	AL, TB, TW	3000K	1V, DA, NF	10840	8011	174XX.2509.930.FI
2530	70.2	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	11350	8388	174XX.2509.940.FI
2810	78	AL, TB, TW	3000K	1V, DA, NF	12040	8892	174XX.2809.930.FI
2810	78	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	12620	9320	174XX.2809.940.FI
3090	85.8	AL, TB, TW	3000K	1V, DA, NF	13250	9747	174XX.3009.930.FI
3090	85.8	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	13870	10203	174XX.3009.940.FI
3370	93.6	AL, TB, TW	3000K	1V, DA, NF	14460	10602	174XX.3309.930.FI
3370	93.6	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	15120	11086	174XX.3309.940.FI
3930	109.2	AL, TB, TW	3000K	1V, DA, NF	16860	12457	174XX.3909.930.FI
3930	109.2	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	17660	13048	174XX.3909.940.FI
4490	124.8	AL, TB, TW	3000K	1V, DA, NF	19270	14193	174XX.4409.930.FI
4490	124.8	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	20180	14863	174XX.4409.940.FI
5050	140.4	AL, TB, TW	3000K	1V, DA, NF	21690	15903	174XX.5009.930.FI
5050	140.4	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	22680	16629	174XX.5009.940.FI

SELECCIONA TU OPCIÓN
PREFERIDA

CONTROL TIPO	XX	TEMP. COLOR	CT	ACABADO	FI
1-10V	1V	3000K	30	Anodizado aluminio	AL
DALI / Switch Dim	DA	4000K	40	Negro texturizado	TB
ON/OFF	NF			Blanco texturizado	TW


ORIS 50MM OPALINO
TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - Tunable White CRI->80

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	TEMP. COLOR	CONTROL TIPO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
850	19.8	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TW	3525	2553	141XX.0809.82765.FI
1130	26.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TW	4700	3476	141XX.1109.82765.FI
1410	33	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TW	5875	4339	141XX.1409.82765.FI
1690	39.6	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TW	7050	5169	141XX.1609.82765.FI
1970	46.2	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TW	8225	6029	141XX.1909.82765.FI
2250	52.8	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TW	9400	6952	141XX.2209.82765.FI
2530	59.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TW	10575	7815	141XX.2509.82765.FI
2810	66	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TW	11750	8678	141XX.2809.82765.FI
3090	72.6	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TW	12925	9508	141XX.3009.82765.FI
3370	79.2	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TW	14100	10338	141XX.3309.82765.FI
3930	92.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TW	16450	12154	141XX.3909.82765.FI
4490	105.6	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TW	18800	13847	141XX.4409.82765.FI
5050	118.8	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TW	21150	15507	141XX.5009.82765.FI

SELECCIONA TU OPCIÓN
PREFERIDA

CONTROL TIPO	XX	TEMP. COLOR	CT	ACABADO	FI
Tunable White	TW	2700K - 6500K	82765	Anodizado aluminio	AL
				Negro texturizado	TB
				Blanco texturizado	TW

ACCESORIOS

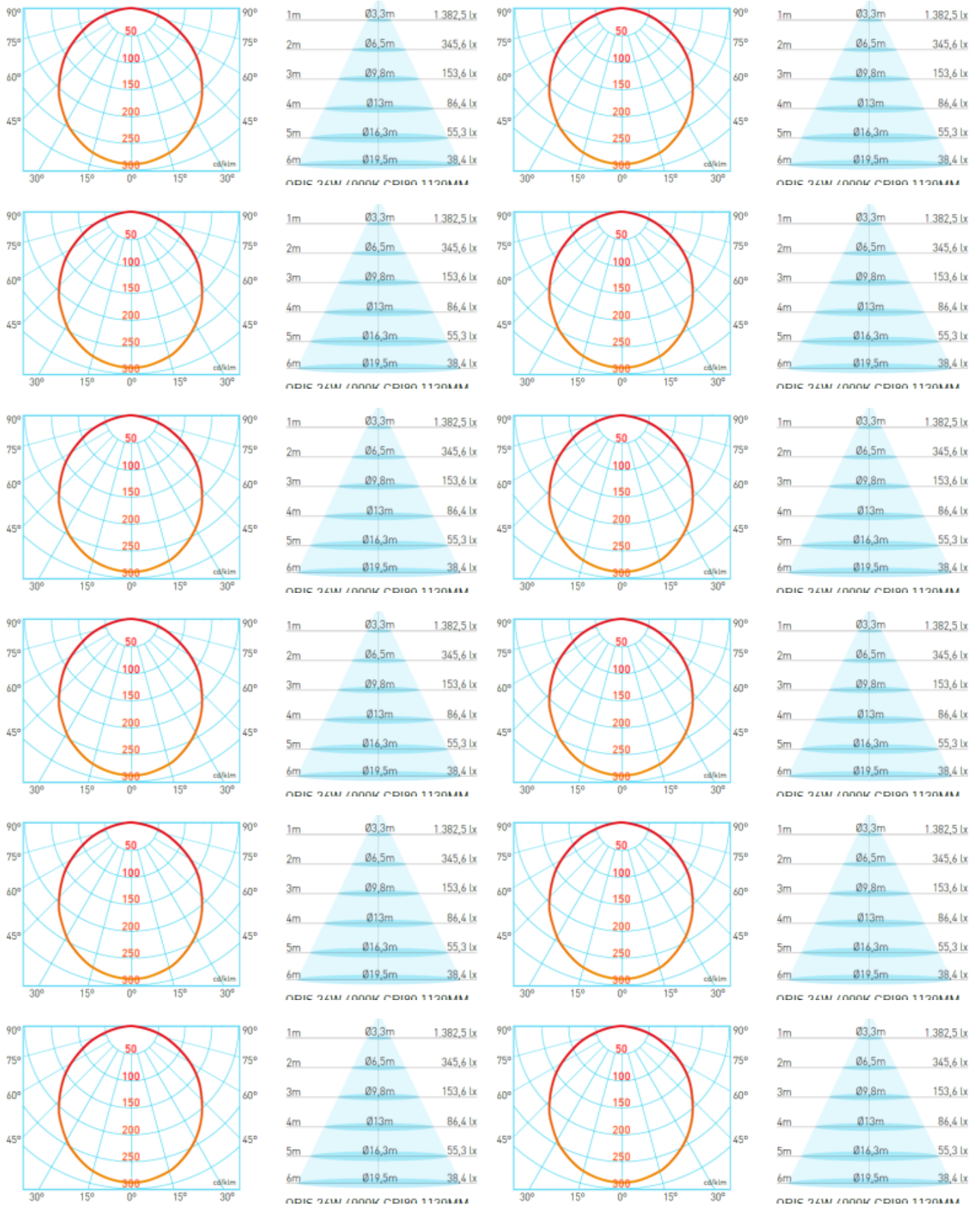
Junta ON/OFF ORIS 50
Junta ON/OFF ORIS 50 **80303071**

Junta DALI ORIS 50
Junta DALI ORIS 50 **80303073**

CASAMBI - DALI Interface
CASAMBI - DALI Interface **8030-2590**

DATOS FOTOMÉTRICOS

DIAGRAMA POLAR Y FLUJO LUMINOSO - LENTE ÓPALO



DATOS FOTOMÉTRICOS

DIAGRAMA POLAR Y FLUJO LUMINOSO - LENTE ÓPALO

