

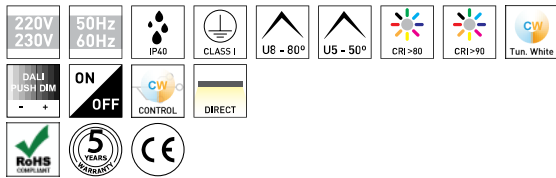
DESCRIÇÃO

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 3,09 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	Superficie
DISTRIBUCIÓN DE LUZ	Directa
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	220-230V / 50-60 Hz
GARANTÍA	5 Años
ACABADO	Anodizado aluminio, Blanco texturizado, Negro texturizado
CONTROL	DALI / Switch Dim, ON/OFF, Tunable White


DISEÑO TÉCNICO
CARACTERÍSTICAS DEL LED

EFICIENCIA LUMINOSA	UP TO 197 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 LOW GLARE
TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CRI>80

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	TEMP. COLOR	CONTROL TIPO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
850	17.3	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	3253	3058	210XX.08U5.830.FI
850	17.3	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	3253	3091	210XX.08U8.830.FI
850	17.3	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	3405	3201	210XX.08U5.840.FI
850	17.3	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	3405	3235	210XX.08U8.840.FI
1130	23	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	4338	4078	210XX.11U5.830.FI
1130	23	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	4338	4122	210XX.11U8.830.FI
1130	23	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	4540	4268	210XX.11U5.840.FI
1130	23	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	4540	4313	210XX.11U8.840.FI
1410	28.8	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	5422	5097	210XX.14U5.830.FI
1410	28.8	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	5422	5151	210XX.14U8.830.FI
1410	28.8	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	5675	5335	210XX.14U5.840.FI
1410	28.8	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	5675	5392	210XX.14U8.840.FI
1690	34.5	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	6507	6117	210XX.16U5.830.FI
1690	34.5	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	6507	6182	210XX.16U8.830.FI
1690	34.5	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	6810	6402	210XX.16U5.840.FI
1690	34.5	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	6810	6470	210XX.16U8.840.FI
1970	40.3	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	7591	7136	210XX.19U5.830.FI
1970	40.3	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	7591	7213	210XX.19U8.830.FI
1970	40.3	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	7945	7469	210XX.19U5.840.FI
1970	40.3	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	7945	7548	210XX.19U8.840.FI
2250	46	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	8676	8156	210XX.22U5.830.FI
2250	46	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	8676	8244	210XX.22U8.830.FI
2250	46	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	9080	8536	210XX.22U5.840.FI
2250	46	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	9080	8626	210XX.22U8.840.FI
2530	51.8	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	9760	9175	210XX.25U5.830.FI
2530	51.8	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	9760	9273	210XX.25U8.830.FI
2530	51.8	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	10215	9603	210XX.25U5.840.FI
2530	51.8	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	10215	9705	210XX.25U8.840.FI
2810	57.6	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	10844	10194	210XX.28U5.830.FI
2810	57.6	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	10844	10302	210XX.28U8.830.FI
2810	57.6	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	11350	10670	210XX.28U5.840.FI
2810	57.6	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	11350	10784	210XX.28U8.840.FI
3090	63.3	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	11929	11214	210XX.30U5.830.FI
3090	63.3	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	11929	11333	210XX.30U8.830.FI
3090	63.3	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	12485	11737	210XX.30U5.840.FI
3090	63.3	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	12485	11862	210XX.30U8.840.FI

SELECCIONA TU OPCIÓN
PREFERIDA

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



ORIS 50MM LOW GLARE
TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CRI→90

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	TEMP. COLOR	CONTROL TIPO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
850	17.3	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	3253	3058	216XX.08U5.930.FI
850	17.3	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	3253	3091	216XX.08U8.930.FI
850	17.3	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	3405	3201	216XX.08U5.940.FI
850	17.3	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	3405	3235	216XX.08U8.940.FI
1130	23	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	4338	4078	216XX.11U5.930.FI
1130	23	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	4338	4122	216XX.11U8.930.FI
1130	23	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	4540	4268	216XX.11U5.940.FI
1130	23	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	4540	4313	216XX.11U8.940.FI
1410	28.8	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	5422	5097	216XX.14U5.930.FI
1410	28.8	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	5422	5151	216XX.14U8.930.FI
1410	28.8	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	5675	5335	216XX.14U5.940.FI
1410	28.8	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	5675	5392	216XX.14U8.940.FI
1690	34.5	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	6507	6117	216XX.16U5.930.FI
1690	34.5	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	6507	6182	216XX.16U8.930.FI
1690	34.5	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	6810	6402	216XX.16U5.940.FI
1690	34.5	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	6810	6470	216XX.16U8.940.FI
1970	40.3	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	7591	7136	216XX.19U5.930.FI
1970	40.3	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	7591	7213	216XX.19U8.930.FI
1970	40.3	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	7945	7469	216XX.19U5.940.FI
1970	40.3	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	7945	7548	216XX.19U8.940.FI
2250	46	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	8676	8156	216XX.22U5.930.FI
2250	46	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	8676	8244	216XX.22U8.930.FI
2250	46	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	9080	8536	216XX.22U5.940.FI
2250	46	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	9080	8626	216XX.22U8.940.FI
2530	51.8	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	9760	9175	216XX.25U5.930.FI
2530	51.8	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	9760	9273	216XX.25U8.930.FI
2530	51.8	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	10215	9603	216XX.25U5.940.FI
2530	51.8	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	10215	9705	216XX.25U8.940.FI
2810	57.6	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	10844	10194	216XX.28U5.930.FI
2810	57.6	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	10844	10302	216XX.28U8.930.FI
2810	57.6	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	11350	10670	216XX.28U5.940.FI
2810	57.6	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	11350	10784	216XX.28U8.940.FI
3090	63.3	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	11929	11214	216XX.30U5.930.FI
3090	63.3	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	11929	11333	216XX.30U8.930.FI
3090	63.3	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	12485	11737	216XX.30U5.940.FI
3090	63.3	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	12485	11862	216XX.30U8.940.FI

SELECCIONA TU OPCIÓN
PREFERIDA

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



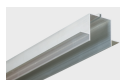
ORIS 50MM LOW GLARE
TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - Tunable White CRI→80

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	TEMP. COLOR	CONTROL TIPO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
1130	32.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TW	5320	5001	210XX.11U5.82765.FI
1130	32.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TW	5320	5054	210XX.11U8.82765.FI
1690	48.6	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TW	7980	7502	210XX.16U5.82765.FI
1690	48.6	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TW	7980	7581	210XX.16U8.82765.FI
2250	64.8	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TW	10640	10002	210XX.22U5.82765.FI
2250	64.8	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TW	10640	10108	210XX.22U8.82765.FI
2810	81	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TW	13300	12503	210XX.28U5.82765.FI
2810	81	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TW	13300	12635	210XX.28U8.82765.FI

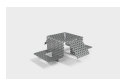
SELECCIONA TU OPCIÓN
PREFERIDA

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

ACCESORIOS



Oris 50 Aces. Trimless 8030-1400.2000



Plaster KIT 4 a 5 cm 4 - 5cm 80303058

	Plaster KIT 0,7 a 2 cm	0.7 - 2.1cm
	Plaster KIT 0,7 a 2 cm	80303059

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

DATOS FOTOMÉTRICOS

DIAGRAMA POLAR Y FLUJO LUMINOSO - LENTE UGR

