

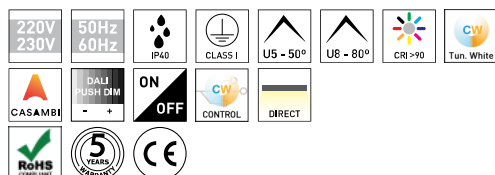
DESCRIPCIÓN

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


DISEÑO TÉCNICO
CARACTERÍSTICAS DEL LED

EFICIENCIA LUMINOSA	UP TO 155 lm/W
CRI	CRI→90, Tunable White CRI→90
VIDA ÚTIL	50.000 Horas
STEPS MACADAM	3 Steps MacAdam
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RIESGO FOTOBOLÓGICO	RG1


ICONOGRAFÍA




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	23.3	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	3376	3207	5217XX.08U5.930.FI
850	23.3	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	3376	3207	5217XX.08U8.930.FI
850	23.3	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	3608	3428	5217XX.08U5.940.FI
850	23.3	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	3608	3428	5217XX.08U8.940.FI
1130	31	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	4501	4276	5217XX.11U5.930.FI
1130	31	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	4501	4276	5217XX.11U8.930.FI
1130	31	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	4811	4571	5217XX.11U5.940.FI
1130	31	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	4811	4571	5217XX.11U8.940.FI
1410	38.8	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	5626	5345	5217XX.14U5.930.FI
1410	38.8	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	5626	5345	5217XX.14U8.930.FI
1410	38.8	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	6014	5713	5217XX.14U5.940.FI
1410	38.8	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	6014	5713	5217XX.14U8.940.FI
1690	46.6	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	6751	6414	5217XX.16U5.930.FI
1690	46.6	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	6751	6414	5217XX.16U8.930.FI
1690	46.6	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	7217	6856	5217XX.16U5.940.FI
1690	46.6	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	7217	6856	5217XX.16U8.940.FI
1970	54.3	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	7876	7483	5217XX.19U5.930.FI
1970	54.3	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	7876	7483	5217XX.19U8.930.FI
1970	54.3	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	8420	7999	5217XX.19U5.940.FI
1970	54.3	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	8420	7999	5217XX.19U8.940.FI
2250	62.1	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	9002	8552	5217XX.22U5.930.FI
2250	62.1	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	9002	8552	5217XX.22U8.930.FI
2250	62.1	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	9622	9141	5217XX.22U5.940.FI
2250	62.1	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	9622	9141	5217XX.22U8.940.FI
2530	69.8	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	10127	9620	5217XX.25U5.930.FI
2530	69.8	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	10127	9620	5217XX.25U8.930.FI
2530	69.8	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	10825	10284	5217XX.25U5.940.FI
2530	69.8	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	10825	10284	5217XX.25U8.940.FI
2810	77.6	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	11252	10689	5217XX.28U5.930.FI
2810	77.6	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	11252	10689	5217XX.28U8.930.FI
2810	77.6	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	12028	11427	5217XX.28U5.940.FI
2810	77.6	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	12028	11427	5217XX.28U8.940.FI
3090	85.4	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	12377	11758	5217XX.30U5.930.FI
3090	85.4	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	12377	11758	5217XX.30U8.930.FI
3090	85.4	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	13231	12569	5217XX.30U5.940.FI
3090	85.4	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	13231	12569	5217XX.30U8.940.FI

SELECCIONA TU OPCIÓN
PREFERIDA

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



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

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	TEMP. COLOR	CONTROL TIPO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
850	17.9	TB, TW	2700K - 6500K	TU	2597	2467	217XX.08U5.92765.FI
850	17.9	TB, TW	2700K - 6500K	TU	2597	2467	217XX.08U8.92765.FI
1130	23.9	TB, TW	2700K - 6500K	TU	3463	3289	217XX.11U5.92765.FI
1130	23.9	TB, TW	2700K - 6500K	TU	3463	3289	217XX.11U8.92765.FI
1410	29.9	TB, TW	2700K - 6500K	TU	4328	4112	217XX.14U5.92765.FI
1410	29.9	TB, TW	2700K - 6500K	TU	4328	4112	217XX.14U8.92765.FI
1690	35.8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	5194	4934	217XX.16U5.92765.FI
1690	35.8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	5194	4934	217XX.16U8.92765.FI
1970	41.8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	6060	5757	217XX.19U5.92765.FI
1970	41.8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	6060	5757	217XX.19U8.92765.FI
2250	47.8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	6925	6579	217XX.22U5.92765.FI
2250	47.8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	6925	6579	217XX.22U8.92765.FI
2530	53.7	TB, TW	2700K - 6500K	TU	7791	7401	217XX.25U5.92765.FI
2530	53.7	TB, TW	2700K - 6500K	TU	7791	7401	217XX.25U8.92765.FI

SELECCIONA TU OPCIÓN
PREFERIDA

CONTROL TIPO	XX	TEMP. COLOR	CT	ACABADO	FI
Tunable White	TU	2700K - 6500K	92765	Negro texturizado	TB
				Blanco texturizado	TW