

DESCRIÇÃO

Un círculo es el reflejo de la eternidad, no tiene principio ni fin. Brilumen presenta con orgullo una nueva línea de luminarias LED circulares. Con una garantía de 5 años, Helius está diseñado e inspirado para ofrecer una luz ambiental completa con un difusor y perfil sin costuras. Con un controlador interno, diferentes potencias, diámetros y tipos de ubicación, estos perfiles circulares se pueden aplicar fácilmente en numerosos lugares, como tiendas, cines, museos, galerías, hoteles, restaurantes, oficinas, salas de reuniones o de espera, etc. El perfil circular, Olympia también se puede configurar con las opciones ON-OFF, DALI y CASAMBI. Otras opciones ajustables también están disponibles bajo pedido. Brilumen pone a disposición los archivos IES y LDT de estos perfiles LED para llevar a cabo proyectos en DIALux, y también proporciona asistencia técnica durante el estudio de iluminación.

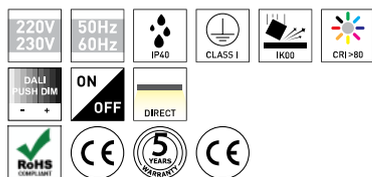
MONTAJE	Suspendida
DISTRIBUCIÓN DE LUZ	Directa
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	220-230V / 50/60 Hz, 220-230V / 50-60 Hz
GARANTÍA	5 Años
ACABADO	Blanco texturizado, Negro texturizado, Plata con textura
CONTROL	DALI / Switch Dim, ON/OFF



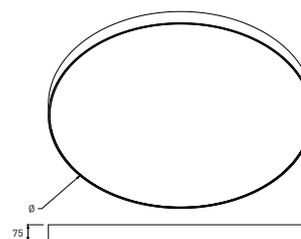
CARACTERÍSTICAS DEL LED

EFICIENCIA LUMINOSA	UP TO 194 lm/W
CRI	CRI→80
VIDA ÚTIL	40.000 Horas Tp 55°
STEPS MACADAM	3 Steps MacAdam
LUMEN MAINTENANCE	L90/F10
RIESGO FOTOBiolÓGICO	RG0

ICONOGRAFÍA



DISEÑO TÉCNICO



HELIUS SUSPENDIDO
TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - ÓPALO

DIÁMETRO	POTENCIA	ACABADO	TEMP. COLOR	CONTROL TIPO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
400	17	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	3060	2598	190XX.0409.8CT.FI
400	17	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	3200	2717	190XX.0409.8CT.FI
600	29	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	5120	4363	190XX.0609.8CT.FI
600	29	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	5400	4601	190XX.0609.8CT.FI
900	57	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	10320	8659	190XX.0909.8CT.FI
900	57	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	10880	9129	190XX.0909.8CT.FI
1100	102	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	18640	15695	190XX.1109.8CT.FI
1100	102	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	19600	16504	190XX.1109.8CT.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

HELIUS SUSPENDIDO
TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - PRISMÁTICO

DIÁMETRO	POTENCIA	ACABADO	TEMP. COLOR	CONTROL TIPO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
400	17	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	3060	2629	190XX.04P8.8CT.FI
400	17	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	3200	2750	190XX.04P8.8CT.FI
600	29	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	5120	4392	190XX.06P8.8CT.FI
600	29	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	5400	4633	190XX.06P8.8CT.FI
900	57	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	10320	8806	190XX.09P8.8CT.FI
900	57	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	10880	9284	190XX.09P8.8CT.FI
1100	102	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	18640	15848	190XX.11P8.8CT.FI
1100	102	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	19600	16664	190XX.11P8.8CT.FI

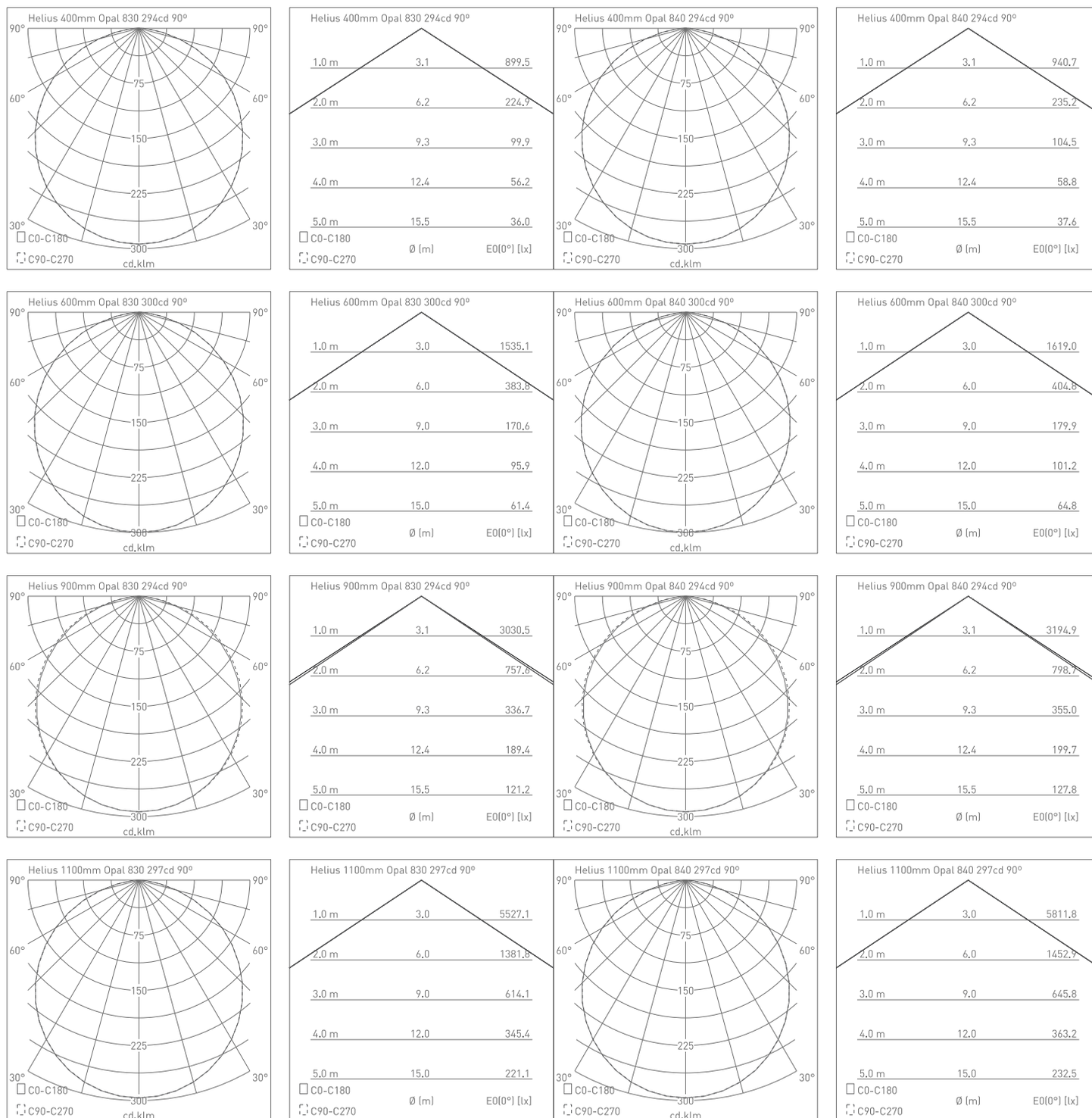
SELECCIONA TU OPCIÓN PREFERIDA	CONTROL TIPO	XX	TEMP. COLOR	CT	ACABADO	FI
	DALI / Switch Dim	DA	3000K	30	Negro texturizado	TB
	ON/OFF	NF	4000K	40	Plata con textura	TS
					Blanco texturizado	TW

ACCESORIOS

	Kit Suspensión		Plata	
	Kit Suspensión 1,5m (1un)	80303017.SL		
	Kit Suspensión 3 m (1un)	80303018.SL		
	Kit Suspensión 5 m (1un)	80303019.SL		
	Cable alimentación 0,75		ON/Off	Dim Control
	Cable d'alimentación 1.5m	80303001		80303004
	Cable d'alimentación 3m	80303002		80303005
	Cable d'alimentación 5m	80303003		80303006
	Caja de Alimen. Embutido		120mm	
	Blanco Texturado	50041023.TW		
	Negro Texturado	50041023.TB		
	Plata texturado	50041023.TS		
	Caja de Alim. Superficie		120mm	
	Blanco Texturado	50041024.TW		
	Negro Texturado	50041024.TB		
	Plata texturado	50041024.TS		
	Floron de techo + Fix		120mm	
	Blanco Texturado	50041025.TW		
	Florón superf. 120mm	50041025.TB		
	Plata texturado	50041025.TS		
	Floron de techo 200m+ Fix		200mm	
	Blanco Texturado	50041027.TW		
	Negro Texturado	50041027.TB		
	Plata texturado	50041027.TS		
	Casambi - DALI Interface		CASAMBI	
	Casambi - DALI Interface	8030-2590		

DATOS FOTOMÉTRICOS

DIAGRAMA POLAR Y FLUJO LUMINOSO - LENTE ÓPALO



DATOS FOTOMÉTRICOS

DIAGRAMA POLAR Y FLUJO LUMINOSO - LENTE PRISMÁTICO

