

DESCRIÇÃO

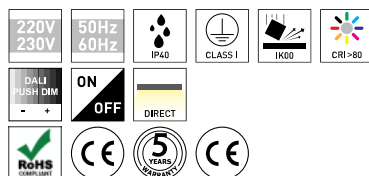
Um círculo é o reflexo da eternidade, não tem um começo nem um fim. A Brilumen apresenta com orgulho uma nova linha de luminárias circulares LED. Com uma garantia de 5 anos, a Olympia foi projetada e inspirada para fornecer uma linha de luz contínua e sem emendas. Com um driver interno, diferentes potências, diâmetros e tipos de colocação, estes perfis circulares podem ser facilmente aplicados em inúmeros locais, como por exemplo, em lojas, cinemas, museus, galerias, hotéis, restaurantes, escritórios, salas de reuniões ou de espera, etc. O perfil circular, Olympia pode também ser configurado com as opções de ON-OFF, DALI e CASAMBI. Outras opções reguláveis também estão disponíveis mediante solicitação. A Brilumen disponibiliza os ficheiros IES e LDT destes perfis LED para a realização de projetos em DIALux, prestando ainda assistência técnica durante o estudo luminotécnico.

APLICAÇÃO	Espaços residenciais, Estritórios, Restauração, Espaços comerciais, Edifícios públicos, Espaços de cultura
MONTAGEM	Superfície
DISTRIBUIÇÃO DE LUZ	Direta
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	220-230V / 50/60 Hz, 220-230V / 50-60 Hz
GARANTIA	5 Anos
ACABAMENTO	Branco Texturado, Prateado Texturado, Preto Texturado
CONTROLO	DALI / Switch Dim, ON/OFF

CARACTERÍSTICAS DO LED

EFICIÊNCIA LUMINOSA	UP TO 191 lm/W
CRI	CRI→80
VIDA ÚTIL	40.000 Horas Tp 55°
STEPS MACADAM	3 Steps MacAdam
LUMEN MAINTENANCE	L90/F10
RISCO FOTOBIOLOGICO	RG0

ICONOGRAFIA

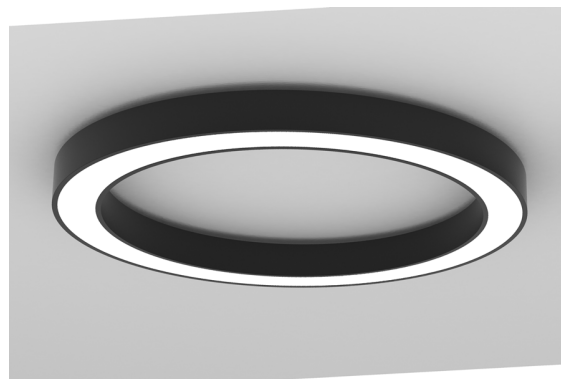


OLYMPIA SALIENTE
TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - Opalino

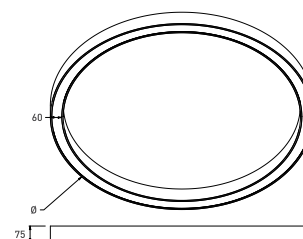
DIÂMETRO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	TEMP. COR	CONTROLO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
620	41	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	7320	6149	181XX.0609.8CT.FI
620	41	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	7800	6552	181XX.0609.8CT.FI
920	62	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	10980	9125	181XX.0909.8CT.FI
920	62	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	11700	9723	181XX.0909.8CT.FI
1220	82	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	14640	12152	181XX.1209.8CT.FI
1220	82	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	15600	12948	181XX.1209.8CT.FI
1520	109	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	19520	16261	181XX.1509.8CT.FI
1520	109	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	20800	17327	181XX.1509.8CT.FI

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

CONTROLO	XX	TEMP. COR	CT	ACABAMENTO	FI
DALI / Switch Dim	DA	3000K	30	Preto Texturado	TB
ON/OFF	NF	4000K	40	Prateado Texturado	TS
				Branco Texturado	TW



DESENHO TÉCNICO




OLYMPIA SALIENTE
TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - PRISMÁTICO

DÍAMETRO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	TEMP. COR	CONTROLO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
620	41	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	7320	6831	181XX.06P8.8CT.FI
620	41	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	7800	7279	181XX.06P8.8CT.FI
920	62	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	10980	10070	181XX.09P8.8CT.FI
920	62	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	11700	10730	181XX.09P8.8CT.FI
1220	82	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	14640	13452	181XX.12P8.8CT.FI
1220	82	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	15600	14334	181XX.12P8.8CT.FI
1520	109	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	19520	18155	181XX.15P8.8CT.FI
1520	109	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	20800	19345	181XX.15P8.8CT.FI

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

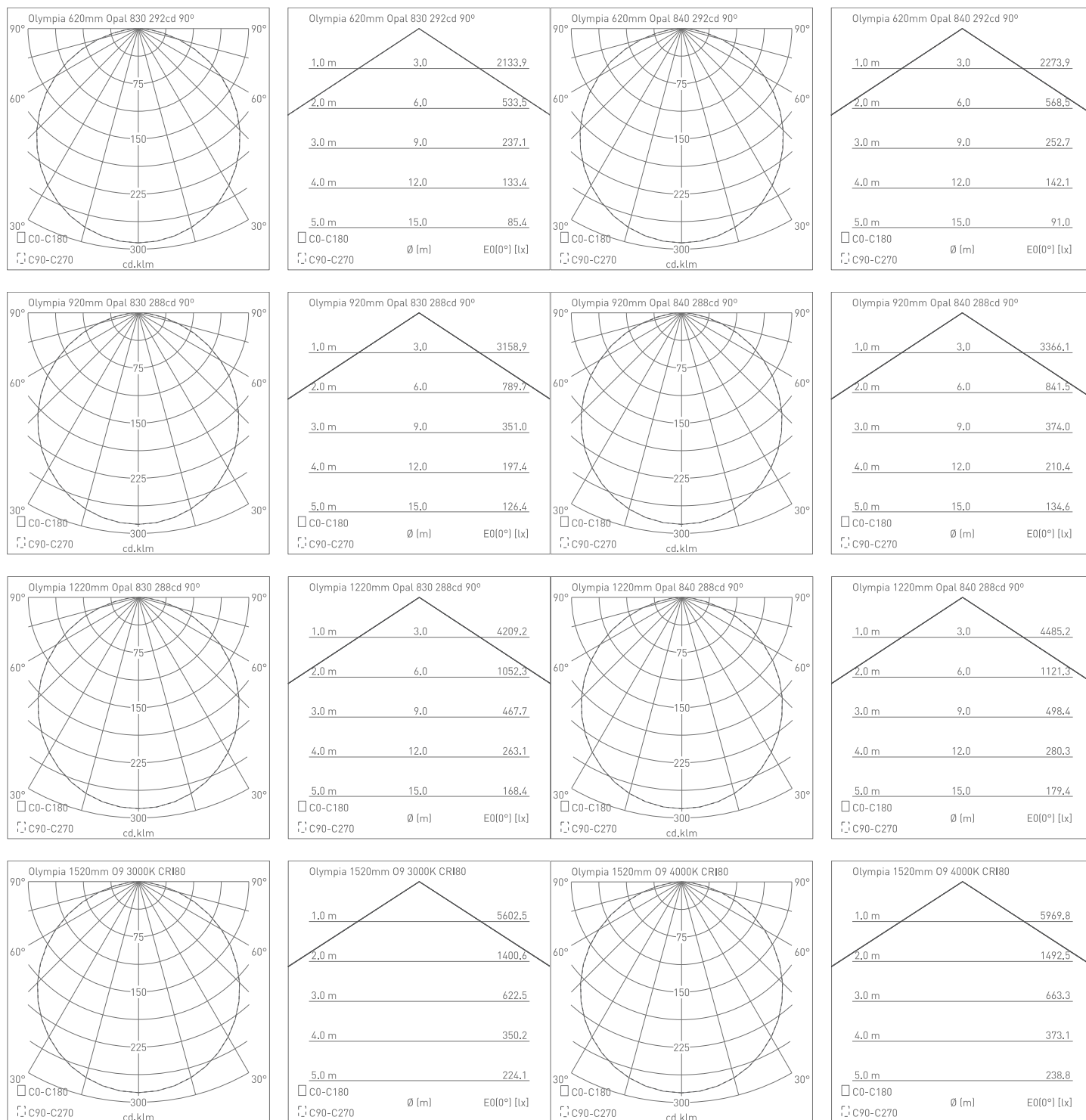
CONTROLO	XX	TEMP. COR	CT	ACABAMENTO	FI
DALI / Switch Dim	DA	3000K	30	Preto Texturado	TB
ON/OFF	NF	4000K	40	Prateado Texturado	TS
				Branco Texturado	TW

ACESSÓRIOS


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

DADOS FOTOMÉTRICOS

Curva Polar e Fluxo Luminoso - Lente Opalino



DADOS FOTOMÉTRICOS

Curva Polar e Fluxo Luminoso - Lente PRISMÁTICO

