

DESCRIÇÃO

Um círculo é o reflexo da eternidade, não tem começo nem fim. Com 5 anos de garantia, as luminárias OLYMPIA e HELIUS foram projetadas e inspiradas para oferecer uma iluminação ambiente de alta qualidade. Com driver interno, disponíveis em diferentes potências, diâmetros e formas de instalação, esses perfis circulares podem ser facilmente aplicados em diversos ambientes, como lojas, museus, galerias, hotéis, restaurantes, escritórios, salas de reunião ou de espera, entre outros.

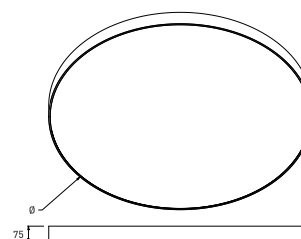
OPAL: UGR<22

Microprismatic: UGR<19

MONTAGEM	Superfície
DISTRIBUIÇÃO DA LUZ	Direta
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	220-230V / 50-60 Hz
GARANTIA	5 Anos
ACABAMENTO	Branco Texturado, Prateado Texturado, Preto Texturado
CONTROLO	CASAMBI, DALI / Switch Dim, ON/OFF



DESENHO TÉCNICO



CARACTERÍSTICAS DO LED

EFICIÊNCIA LUMINOSA	UP TO 172 lm/W
CRI	CRI→90
VIDA ÚTIL	72000h Tp55
STEPS MACADAM	3 Steps MacAdam
LUMEN MAINTENANCE	L90/F10
RISCO FOTOBIOLOGICO	RG0

ICONOGRAFIA



HELIUS SALIENTE CRI→90
TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - Opalino

DÍAMETRO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	TEMP. COR	CONTROLTYPE	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
400	17,3	TB, TS, TW	3000K	CS, DA, NF	2751	1925	5231XX.0409.9CT.FI
400	17,3	TB, TS, TW	4000K	CS, DA, NF	2906	2034	5231XX.0409.9CT.FI
400	24,4	TB, TS, TW	3000K	CS, DA, NF	3811	2668	5235XX.0409.9CT.FI
400	24,4	TB, TS, TW	4000K	CS, DA, NF	4031	2822	5235XX.0409.9CT.FI
550	27,6	TB, TS, TW	3000K	CS, DA, NF	4388	3072	5231XX.0609.9CT.FI
550	27,6	TB, TS, TW	4000K	CS, DA, NF	4747	3323	5231XX.0609.9CT.FI
550	41,8	TB, TS, TW	3000K	CS, DA, NF	6556	4589	5235XX.0609.9CT.FI
550	41,8	TB, TS, TW	4000K	CS, DA, NF	7099	4969	5235XX.0609.9CT.FI
850	54,9	TB, TS, TW	3000K	CS, DA, NF	8781	6147	5231XX.0909.9CT.FI
850	54,9	TB, TS, TW	4000K	CS, DA, NF	9330	6531	5231XX.0909.9CT.FI
850	83	TB, TS, TW	3000K	CS, DA, NF	13120	9184	5235XX.0909.9CT.FI
850	83	TB, TS, TW	4000K	CS, DA, NF	13951	9766	5235XX.0909.9CT.FI
1110	151,5	TB, TS, TW	3000K	CS, DA, NF	23940	16758	5235XX.1109.9CT.FI
1110	151,5	TB, TS, TW	4000K	CS, DA, NF	25524	17867	5235XX.1109.9CT.FI
1110	97,3	TB, TS, TW	3000K	CS, DA, NF	15565	10895	5231XX.1109.9CT.FI
1110	97,3	TB, TS, TW	4000K	CS, DA, NF	16580	11606	5231XX.1109.9CT.FI

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

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



HELIUS SALIENTE CRI→90
TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - PRISMÁTICO

DÍAMETRO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	TEMP. COR	CONTROLTYPE	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
400	17,3	TB, TS, TW	3000K	CS, DA, NF	2751	2201	5231XX.04P8.9CT.FI
400	17,3	TB, TS, TW	4000K	CS, DA, NF	2906	2325	5231XX.04P8.9CT.FI
400	24,4	TB, TS, TW	3000K	CS, DA, NF	3811	3049	5235XX.04P8.9CT.FI
400	24,4	TB, TS, TW	4000K	CS, DA, NF	4031	3225	5235XX.04P8.9CT.FI
550	27,6	TB, TS, TW	3000K	CS, DA, NF	4388	3511	5231XX.06P8.9CT.FI
550	27,6	TB, TS, TW	4000K	CS, DA, NF	4747	3798	5231XX.06P8.9CT.FI
550	41,8	TB, TS, TW	3000K	CS, DA, NF	6556	5245	5235XX.06P8.9CT.FI
550	41,8	TB, TS, TW	4000K	CS, DA, NF	7099	5679	5235XX.06P8.9CT.FI
850	54,9	TB, TS, TW	3000K	CS, DA, NF	8781	7025	5231XX.09P8.9CT.FI
850	54,9	TB, TS, TW	4000K	CS, DA, NF	9330	7464	5231XX.09P8.9CT.FI
850	83	TB, TS, TW	3000K	CS, DA, NF	13120	10496	5235XX.09P8.9CT.FI
850	83	TB, TS, TW	4000K	CS, DA, NF	13951	11161	5235XX.09P8.9CT.FI
1110	151,5	TB, TS, TW	3000K	CS, DA, NF	23940	19152	5235XX.11P8.9CT.FI
1110	151,5	TB, TS, TW	4000K	CS, DA, NF	25524	20419	5235XX.11P8.9CT.FI
1110	97,3	TB, TS, TW	3000K	CS, DA, NF	15565	12452	5231XX.11P8.9CT.FI
1110	97,3	TB, TS, TW	4000K	CS, DA, NF	16580	13264	5231XX.11P8.9CT.FI

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

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