

DESCRIÇÃO

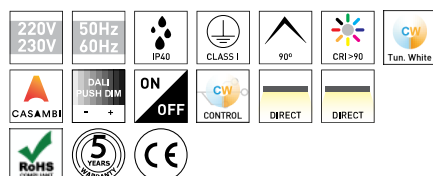
Um espaço só revela o seu verdadeiro encanto com a iluminação correta. Tendo consciência desta realidade, a Brilumen apresenta uma coleção de perfis em LED com 5 anos de garantia, que ajudá-lo-ão a criar o ambiente desejado. Com diferentes potências, dimensões e tipos de colocação, estes perfis podem ser aplicados em inúmeros locais, como por exemplo, em lojas, cinemas, museus, galerias, hotéis, restaurantes, escritórios, salas de reuniões ou de espera, etc. Com o Oris 50mm é possível obter linhas de luz de até 5,05 metros sem emendas, com ou sem abas, adicionar kits de emergência com 1 ou 3 horas de autonomia e optar pelo branco, preto ou alumínio como cor de acabamento. Os perfis LED poderão ainda ser configurados em ON-OFF, Dimming 0-10VDC ou com o sistema avançado DALI PUSH DIM. 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.

MONTAGEM	Encastrar
DISTRIBUIÇÃO DE LUZ	Direta
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	220-230V / 50-60 Hz
GARANTIA	5 Anos
ACABAMENTO	Alumínio Anodizado, Branco Texturado, Preto Texturado
CONTROLO	CASAMBI, DALI / Switch Dim, ON/OFF, Tunable White


DESENHO TÉCNICO

CARACTERÍSTICAS DO LED

EFICIÊNCIA LUMINOSA	UP TO 196 lm/W
CRI	CRI→90, Tunable White CRI→90
VIDA ÚTIL	50.000 Horas
STEPS MACADAM	3 Steps MacAdam
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RISCO FOTOBIOLÓGICO	RG1

ICONOGRAFIA

ORIS 50MM OPALINO
TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CRI→90

COMPRIMENTO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	TEMP. COR	CONTROLO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
850	20.3	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	3763	2747	5174XX.0809.930.FI
850	20.3	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	3987	2910	5174XX.0809.940.FI
1130	27.1	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	5017	3663	5174XX.1109.930.FI
1130	27.1	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	5316	3880	5174XX.1109.940.FI
1410	33.9	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	6272	4578	5174XX.1409.930.FI
1410	33.9	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	6644	4850	5174XX.1409.940.FI
1690	40.7	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	7526	5494	5174XX.1609.930.FI
1690	40.7	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	7973	5820	5174XX.1609.940.FI
1970	47.5	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	8780	6409	5174XX.1909.930.FI
1970	47.5	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	9302	6791	5174XX.1909.940.FI
2250	54.2	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	10034	7325	5174XX.2209.930.FI
2250	54.2	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	10631	7761	5174XX.2209.940.FI
2530	61	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	11289	8241	5174XX.2509.930.FI
2530	61	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	11960	8731	5174XX.2509.940.FI
2810	67.8	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	12543	9156	5174XX.2809.930.FI
2810	67.8	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	13289	9701	5174XX.2809.940.FI
3090	74.6	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	13797	10072	5174XX.3009.930.FI
3090	74.6	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	14618	10671	5174XX.3009.940.FI
3370	81.4	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	15052	10988	5174XX.3309.930.FI
3370	81.4	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	15947	11641	5174XX.3309.940.FI
3930	94.9	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	17560	12819	5174XX.3909.930.FI
3930	94.9	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	18604	13581	5174XX.3909.940.FI
4490	108.5	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	20069	14650	5174XX.4409.930.FI
4490	108.5	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	21262	15521	5174XX.4409.940.FI
5050	122	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	22577	16482	5174XX.5009.930.FI
5050	122	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	23920	17461	5174XX.5009.940.FI

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

CONTROLO	XX	TEMP. COR	CT	ACABAMENTO	FI
CASAMBI	CS	3000K	30	Alumínio Anodizado	AL
DALI / Switch Dim	DA	4000K	40	Preto Texturado	TB
ON/OFF	NF			Branco Texturado	TW


ORIS 50MM OPALINO
TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - Tunable White CRI→90

COMPRIMENTO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	TEMP. COR	CONTROLO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
850	25.2	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	3175	2318	5174XX.0809.92765.F
1130	33.6	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	4234	3091	5174XX.1109.92765.F
1410	42	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	5292	3863	5174XX.1409.92765.F
1690	50.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	6350	4636	5174XX.1609.92765.F
1970	58.8	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	7409	5408	5174XX.1909.92765.F
2250	67.2	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	8467	6181	5174XX.2209.92765.F
2530	75.6	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	9526	6954	5174XX.2509.92765.F
2810	84	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	10584	7726	5174XX.2809.92765.F
3090	92.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	11642	8499	5174XX.3009.92765.F
3370	100.8	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	12701	9272	5174XX.3309.92765.F
3930	117.6	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	14818	10817	5174XX.3909.92765.F
4490	134.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	16934	12362	5174XX.4409.92765.F
5050	151.2	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	19051	13907	5174XX.5009.92765.F

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

CONTROLO	XX	TEMP. COR	CT	ACABAMENTO	FI
Tunable White	TU	2700K - 6500K	92765	Alumínio Anodizado	AL
				Preto Texturado	TB
				Branco Texturado	TW