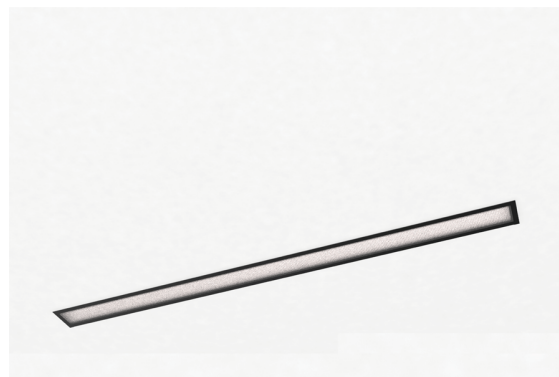


**DESCRIÇÃO**

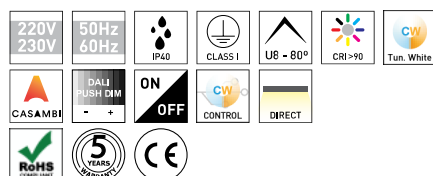
Um espaço só revela o seu verdadeiro encanto com a iluminação correta. Tendo consciência desta realidade, a Brilumen apresenta uma coleção de perfis em LED com 5 anos de garantia, que ajudá-lo a criar o ambiente desejado. Com diferentes potências, dimensões e tipos de colocação, estes perfis podem ser 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.

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


**DESENHO TÉCNICO**

**CARACTERÍSTICAS DO LED**

<b>EFICIÊNCIA LUMINOSA</b>	UP TO 201 lm/W
<b>CRI</b>	CRI→90, Tunable White CRI→90
<b>VIDA ÚTIL</b>	50.000 Horas
<b>STEPS MACADAM</b>	3 Steps MacAdam
<b>LUMEN MAINTENANCE</b>	L90/B50
<b>RISCO FOTOBIOLÓGICO</b>	RG1

**ICONOGRAFIA**

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

COMPRIMENTO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	TEMP. COR	CONTROLO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
850	16.8	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	3192	2554	5174XX.08P8.930.FI
850	16.8	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	3377	2701	5174XX.08P8.940.FI
1130	22.4	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	4256	3405	5174XX.11P8.930.FI
1130	22.4	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	4502	3602	5174XX.11P8.940.FI
1410	28	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	5320	4256	5174XX.14P8.930.FI
1410	28	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	5628	4502	5174XX.14P8.940.FI
1690	33.6	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	6384	5107	5174XX.16P8.930.FI
1690	33.6	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	6754	5403	5174XX.16P8.940.FI
1970	39.2	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	7448	5958	5174XX.19P8.930.FI
1970	39.2	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	7879	6303	5174XX.19P8.940.FI
2250	44.8	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	8512	6810	5174XX.22P8.930.FI
2250	44.8	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	9005	7204	5174XX.22P8.940.FI
2530	50.4	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	9576	7661	5174XX.25P8.930.FI
2530	50.4	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	10130	8104	5174XX.25P8.940.FI
2810	56	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	10640	8512	5174XX.28P8.930.FI
2810	56	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	11256	9005	5174XX.28P8.940.FI
3090	61.6	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	11704	9363	5174XX.30P8.930.FI
3090	61.6	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	12382	9905	5174XX.30P8.940.FI
3370	67.2	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	12768	10214	5174XX.33P8.930.FI
3370	67.2	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	13507	10806	5174XX.33P8.940.FI
3930	78.4	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	14896	11917	5174XX.39P8.930.FI
3930	78.4	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	15758	12607	5174XX.39P8.940.FI
4490	89.6	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	17024	13619	5174XX.44P8.930.FI
4490	89.6	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	18010	14408	5174XX.44P8.940.FI
5050	100.8	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	19152	15322	5174XX.50P8.930.FI
5050	100.8	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	20261	16209	5174XX.50P8.940.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 PRISMÁTICO**  
**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	2540	5174XX.08P8.92765.F 
1130	33.6	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	4234	3387	5174XX.11P8.92765.F 
1410	42	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	5292	4234	5174XX.14P8.92765.F 
1690	50.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	6350	5080	5174XX.16P8.92765.F 
1970	58.8	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	7409	5927	5174XX.19P8.92765.F 
2250	67.2	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	8467	6774	5174XX.22P8.92765.F 
2530	75.6	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	9526	7620	5174XX.25P8.92765.F 
2810	84	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	10584	8467	5174XX.28P8.92765.F 
3090	92.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	11642	9314	5174XX.30P8.92765.F 
3370	100.8	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	12701	10161	5174XX.33P8.92765.F 
3930	117.6	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	14818	11854	5174XX.39P8.92765.F 
4490	134.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	16934	13548	5174XX.44P8.92765.F 
5050	151.2	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	19051	15241	5174XX.50P8.92765.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