

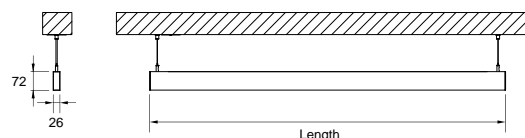
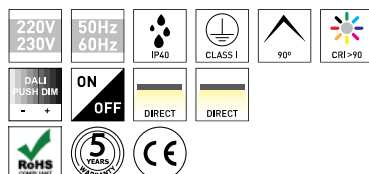
DESCRIÇÃO

Oris SlimPro As dimensões reduzidas de apenas 26 mm de largura tornam esta luminária em alumínio esguia e distinta. Com um design minimalista, esta luminária foi pensada para espaços requintados, onde a iluminação seja discreta, mas eficiente, e com elevado CRI. O Oris SlimPro dispõe das opções de luz direta/indireta, difusor opalino e prismático, diferentes ângulos de feixe, lentes e refletor low glare, e de versões de aplicação no teto ou parede. Especialmente desenvolvido para responder às exigências dos arquitetos, que procuram linhas de luz finas e modulares. Com o Oris SlimPro, tem a possibilidade obter linhas finas de luz até 3.375m sem a necessidade de emendas. Pode optar de uma seleção de acabamentos, de branco, preto ou prata. Os perfis de LED poderão ainda ser configurados em ON-OFF, DALI ou CASAMBI.

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


DESENHO TÉCNICO
CARACTERÍSTICAS DO LED

EFICIÊNCIA LUMINOSA	UP TO 155 lm/W
CRI	CRI→90
VIDA ÚTIL	50.000 Horas
STEPS MACADAM	3 Steps MacAdam
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RISCO FOTOBIOLOGICO	RG1


ICONOGRAFIA

ORIS SLIM PRO OPALINO
TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CRI→90


COMPRIMENTO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	TEMP. COR	CONTROLO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
570	10.2	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	1498	1012	240XX.0509.930.FI
570	10.2	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	1576	1065	240XX.0509.940.FI
850	15.3	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	2247	1518	240XX.0809.930.FI
850	15.3	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	2364	1597	240XX.0809.940.FI
1130	20.4	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	2996	2024	240XX.1109.930.FI
1130	20.4	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	3152	2130	240XX.1109.940.FI
1410	25.6	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	3744	2531	240XX.1409.930.FI
1410	25.6	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	3939	2663	240XX.1409.940.FI
1690	30.7	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	4493	3035	240XX.1609.930.FI
1690	30.7	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	4727	3194	240XX.1609.940.FI
1970	35.8	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	5242	3542	240XX.1909.930.FI
1970	35.8	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	5515	3726	240XX.1909.940.FI
2255	40.9	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	5991	4013	240XX.2209.930.FI
2255	40.9	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	6303	4222	240XX.2209.940.FI
2535	46	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	6740	4553	240XX.2509.930.FI
2535	46	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	7091	4791	240XX.2509.940.FI
2815	51.1	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	7488	5060	240XX.2809.930.FI
2815	51.1	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	7878	5324	240XX.2809.940.FI
3095	56.2	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	8237	5566	240XX.3009.930.FI
3095	56.2	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	8666	5856	240XX.3009.940.FI
3375	61.3	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	8986	6071	240XX.3309.930.FI
3375	61.3	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	9454	6388	240XX.3309.940.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


Kit de suspensão	Prateado
Kit Suspensão 1,5 m (1un)	80303017.SL
Kit Suspensão 3 m (1un)	80303018.SL
Kit Suspensão 5 m (1un)	80303019.SL

	C. de Alim. Encastrada	Preto Texturado	Prateado Texturado	Branco Texturado
C. de Alim. Encastrada		80303020.TB	80303020.TS	80303020.TW

	C. de Alim. Saliente	Preto Texturado	Prateado Texturado	Branco Texturado
C. de Alim. Saliente		80303021.TB	80303021.TS	80303021.TW

	Cabo Alimentação 0,75	ON/Off	Dim Control
Cabo de Aliment. 1.5m		80303001	80303004
Cabo de Aliment. 3m		80303002	80303005
Cabo de Aliment. 5m		80303003	80303006

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

DADOS FOTOMÉTRICOS

Curva Polar e Fluxo Luminoso - Lente Opalino

