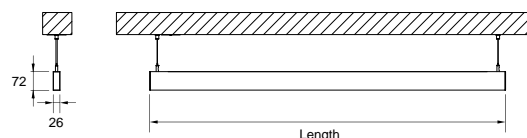


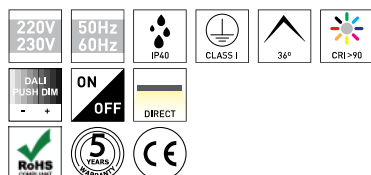
DESCRIÇÃO

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 DA LUZ	Directa, Direta
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	220-230V / 50-60 Hz
GARANTIA	5 Anos
ACABAMENTO	Alumínio Anodizado, Branco Texturado, Prateado Texturado, Preto Texturado
CONTROLO	DALI / PUSH Dim, ON/OFF


DESENHO TÉCNICO

CARACTERÍSTICAS DO LED

EFICIÊNCIA LUMINOSA	UP TO 145 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 LENTE 30
TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CRI→90

COMPRIMENTO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	TEMP. COR	CONTROLTYPE	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
570	7,59	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	1044	958	242XX.05L3.930.FI
570	7,59	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	1097	1006	242XX.05L3.940.FI
850	11,39	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	1566	1435	242XX.08L3.930.FI
850	11,39	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	1646	1508	242XX.08L3.940.FI
1130	15,18	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	2088	1914	242XX.11L3.930.FI
1130	15,18	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	2194	2011	242XX.11L3.940.FI
1410	18,97	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	2610	2392	242XX.14L3.930.FI
1410	18,97	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	2742	2513	242XX.14L3.940.FI
1690	22,77	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	3132	2870	242XX.16L3.930.FI
1690	22,77	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	3291	3015	242XX.16L3.940.FI
1970	26,56	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	3654	3348	242XX.19L3.930.FI
1970	26,56	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	3839	3517	242XX.19L3.940.FI
2255	30,36	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	4176	3827	242XX.22L3.930.FI
2255	30,36	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	4388	4021	242XX.22L3.940.FI
2535	34,15	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	4698	4308	242XX.25L3.930.FI
2535	34,15	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	4936	4526	242XX.25L3.940.FI
2815	37,94	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	5220	4785	242XX.28L3.930.FI
2815	37,94	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	5484	5027	242XX.28L3.940.FI
3095	41,74	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	5742	5261	242XX.30L3.930.FI
3095	41,74	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	6033	5527	242XX.30L3.940.FI
3375	45,53	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	6264	5742	242XX.33L3.930.FI
3375	45,53	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	6581	6032	242XX.33L3.940.FI

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

CONTROLTYPE	XX	TEMP. COR	CT	ACABAMENTO	FI
DALI / PUSH 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
C. de Alim. Encastrada

Preto Texturado	Prateado Texturado	Branco Texturado
80303020.TB	80303020.TS	80303020.TW



C. de Alim. Saliente
C. de Alim. Saliente

Preto Texturado	Prateado Texturado	Branco Texturado
80303021.TB	80303021.TS	80303021.TW



Cabo Alimentação 0,75
Cabo de Aliment. 1.5m
Cabo de Aliment. 3m
Cabo de Aliment. 5m

ON/OFF	DALI Push
80303001	80303004
80303002	80303005
80303003	80303006



CASAMBI - DALI Interface
CASAMBI - DALI Interface

CASAMBI
8030-2590

DADOS FOTOMÉTRICOS

Curva Polar e Fluxo Luminoso - Lente Lens

