

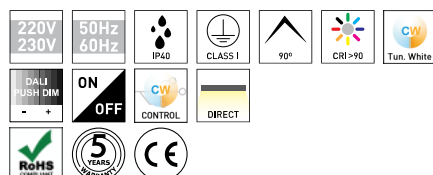
DESCRIÇÃO

Nesta secção encontra os códigos dos módulos destinados à criação de linhas de luz contínuas até 50 metros, com emendas invisíveis e um sistema rápido de ligação elétrica e mecânica, que simplifica a instalação e garante um acabamento de elevada qualidade. É possível incluir uniões em "L", "T", "X" ou "Y", mantendo sempre a uniformidade da linha. Não é possível combinar diferentes difusores, projetores ou lentes nesta configuração. Para soluções personalizadas, consulte a secção ORIS 50 MODULAR.

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	DALI / Switch Dim, ON/OFF, Tunable White


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 FOTOBIOLOGICO	RG1

ICONOGRAFIA

**ORIS 50 LS ENC. OPAL
TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CRI→90**

COMPRIMENTO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	TEMP. COR	CONTROLO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
1130	27.1	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	5017	3663	104XX.1109.930.FI
1130	27.1	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	5316	3880	104XX.1109.940.FI
1410	33.9	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	6272	4578	104XX.1409.930.FI
1410	33.9	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	6644	4850	104XX.1409.940.FI
1690	40.7	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	7526	5494	104XX.1609.930.FI
1690	40.7	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	7973	5820	104XX.1609.940.FI
1970	47.5	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	8780	6409	104XX.1909.930.FI
1970	47.5	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	9302	6791	104XX.1909.940.FI
2250	54.2	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	10034	7325	104XX.2209.930.FI
2250	54.2	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	10631	7761	104XX.2209.940.FI
2530	61	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	11289	8241	104XX.2509.930.FI
2530	61	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	11960	8731	104XX.2509.940.FI
2810	67.8	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	12543	9156	104XX.2809.930.FI
2810	67.8	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	13289	9701	104XX.2809.940.FI
3090	74.6	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	13797	10072	104XX.3009.930.FI
3090	74.6	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	14618	10671	104XX.3009.940.FI

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

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


ORIS 50 LS ENC. OPAL
TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - Tunable White CRI→90

COMPRIMENTO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	TEMP. COR	CONTROLO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
1130	33.6	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	4234	3091	104XX.1109.92765.FI
1410	42	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	5292	3863	104XX.1409.92765.FI
1690	50.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	6350	4636	104XX.1609.92765.FI
1970	58.8	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	7409	5408	104XX.1909.92765.FI
2250	67.2	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	8467	6181	104XX.2209.92765.FI
2530	75.6	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	9526	6954	104XX.2509.92765.FI
2810	84	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	10584	7726	104XX.2809.92765.FI
3090	92.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	11642	8499	104XX.3009.92765.FI

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

ACESSÓRIOS

 União ON/OFF ORIS 50
 União ON/OFF ORIS 50

 ON/Off
 80303071

 União DALI ORIS 50
 União DALI ORIS 50

 DALI
 80303073