

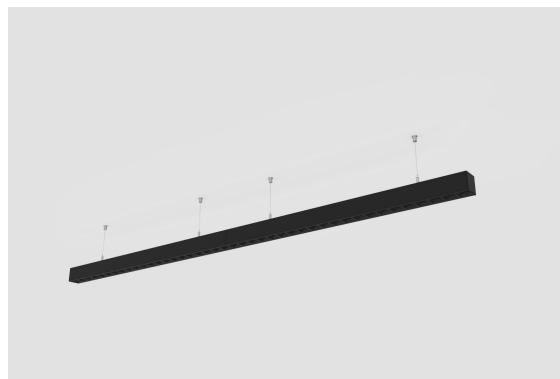
**DESCRIÇÃO**

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.

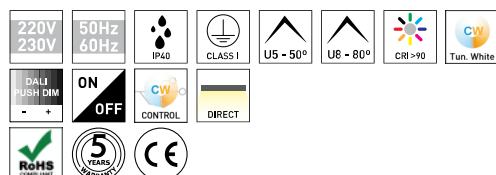
Não é possível combinar diferentes difusores, projetores ou lentes nesta configuração. Para soluções personalizadas, consulte a secção ORIS 50 MODULAR.

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


**CARACTERÍSTICAS DO LED**

<b>EFICIÊNCIA LUMINOSA</b>	UP TO 155 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 FOTOBIOLOGICO</b>	RG1

**DESENHO TÉCNICO**

**ICONOGRAFIA**

**ORIS 50 LS SUS. LOW GLARE  
TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CRI→90**

COMPRIMENTO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	TEMP. COR	CONTROLO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
1130	31	TB, TW	3000K	DA, NF	4501	4276	108XX.11U5.930.FI
1130	31	TB, TW	3000K	DA, NF	4501	4276	108XX.11U8.930.FI
1130	31	TB, TW	4000K	DA, NF	4811	4571	108XX.11U5.940.FI
1130	31	TB, TW	4000K	DA, NF	4811	4571	108XX.11U8.940.FI
1410	38.8	TB, TW	3000K	DA, NF	5626	5345	108XX.14U5.930.FI
1410	38.8	TB, TW	3000K	DA, NF	5626	5345	108XX.14U8.930.FI
1410	38.8	TB, TW	4000K	DA, NF	6014	5713	108XX.14U5.940.FI
1410	38.8	TB, TW	4000K	DA, NF	6014	5713	108XX.14U8.940.FI
1690	46.6	TB, TW	3000K	DA, NF	6751	6414	108XX.16U5.930.FI
1690	46.6	TB, TW	3000K	DA, NF	6751	6414	108XX.16U8.930.FI
1690	46.6	TB, TW	4000K	DA, NF	7217	6856	108XX.16U5.940.FI
1690	46.6	TB, TW	4000K	DA, NF	7217	6856	108XX.16U8.940.FI
1970	54.3	TB, TW	3000K	DA, NF	7876	7483	108XX.19U5.930.FI
1970	54.3	TB, TW	3000K	DA, NF	7876	7483	108XX.19U8.930.FI
1970	54.3	TB, TW	4000K	DA, NF	8420	7999	108XX.19U5.940.FI
1970	54.3	TB, TW	4000K	DA, NF	8420	7999	108XX.19U8.940.FI
2250	62.1	TB, TW	3000K	DA, NF	9002	8552	108XX.22U5.930.FI
2250	62.1	TB, TW	3000K	DA, NF	9002	8552	108XX.22U8.930.FI
2250	62.1	TB, TW	4000K	DA, NF	9622	9141	108XX.22U5.940.FI
2250	62.1	TB, TW	4000K	DA, NF	9622	9141	108XX.22U8.940.FI
2530	69.8	TB, TW	3000K	DA, NF	10127	9620	108XX.25U5.930.FI
2530	69.8	TB, TW	3000K	DA, NF	10127	9620	108XX.25U8.930.FI
2530	69.8	TB, TW	4000K	DA, NF	10825	10284	108XX.25U5.940.FI
2530	69.8	TB, TW	4000K	DA, NF	10825	10284	108XX.25U8.940.FI
2810	77.6	TB, TW	3000K	DA, NF	11252	10689	108XX.28U5.930.FI
2810	77.6	TB, TW	3000K	DA, NF	11252	10689	108XX.28U8.930.FI
2810	77.6	TB, TW	4000K	DA, NF	12028	11427	108XX.28U5.940.FI
2810	77.6	TB, TW	4000K	DA, NF	12028	11427	108XX.28U8.940.FI
3090	85.4	TB, TW	3000K	DA, NF	12377	11758	108XX.30U5.930.FI
3090	85.4	TB, TW	3000K	DA, NF	12377	11758	108XX.30U8.930.FI
3090	85.4	TB, TW	4000K	DA, NF	13231	12569	108XX.30U5.940.FI
3090	85.4	TB, TW	4000K	DA, NF	13231	12569	108XX.30U8.940.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	Branco Texturado	TW


**ORIS 50 LS SUS. LOW GLARE**  
**TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - Tunable White CRI→90**

COMPRIMENTO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	TEMP. COR	CONTROLO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
1130	23.9	TB, TW	2700K - 6500K	TU	3463	3289	108XX.11U5.92765.FI
1130	23.9	TB, TW	2700K - 6500K	TU	3463	3289	108XX.11U8.92765.FI
1410	29.9	TB, TW	2700K - 6500K	TU	4328	4112	108XX.14U5.92765.FI
1410	29.9	TB, TW	2700K - 6500K	TU	4328	4112	108XX.14U8.92765.FI
1690	35.8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	5194	4934	108XX.16U5.92765.FI
1690	35.8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	5194	4934	108XX.16U8.92765.FI
1970	41.8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	6060	5757	108XX.19U5.92765.FI
1970	41.8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	6060	5757	108XX.19U8.92765.FI
2250	47.8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	6925	6579	108XX.22U5.92765.FI
2250	47.8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	6925	6579	108XX.22U8.92765.FI
2530	53.7	TB, TW	2700K - 6500K	TU	7791	7401	108XX.25U5.92765.FI
2530	53.7	TB, TW	2700K - 6500K	TU	7791	7401	108XX.25U8.92765.FI

**SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA**

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

**ACESSÓRIOS**

	<b>Kit de suspensão</b> Kit Suspensão 1,5 m (1un) Kit Suspensão 3 m (1un) Kit Suspensão 5 m (1un)	<b>Prateado</b> 80303017.SL 80303018.SL 80303019.SL
	<b>C. de Alim. Encastrada</b>  C. de Alim. Encastrada C. de Alim. Encastrada C. de Alim. Encastrada	<b>Preto Texturado Prateado Texturado Branco Texturado</b>  80303020.TB 80303020.TS 80303020.TW
	<b>C. de Alim. Saliente</b>  C. de Alim. Saliente C. de Alim. Saliente C. de Alim. Saliente	<b>Preto Texturado Prateado Texturado Branco Texturado</b>  80303021.TB 80303021.TS 80303021.TW
	<b>Cabo Alimentação 0,75</b> Cabo de Aliment. 1.5m Cabo de Aliment. 1.5m Cabo de Aliment. 3m Cabo de Aliment. 3m Cabo de Aliment. 5m Cabo de Aliment. 5m	<b>ON/Off DALI Push</b> 80303001 80303004 80303002 80303005 80303003 80303006
	<b>União ON/OFF ORIS 50</b> União ON/OFF ORIS 50	<b>ON/Off</b> 80303071
	<b>União DALI ORIS 50</b> União DALI ORIS 50	<b>DALI</b> 80303073