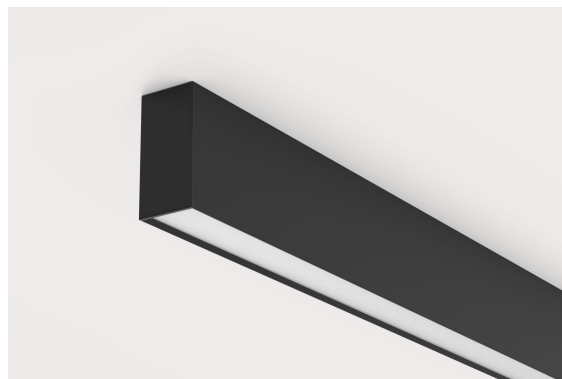


DESCRIÇÃO

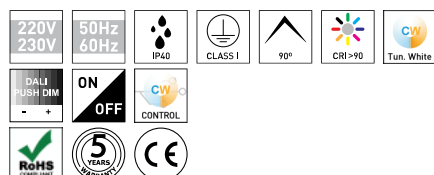
A configuração do ORIS NEO LINEAR SYSTEMS, foi desenhada para a criação de linhas de luz contínuas, com ou sem luz indireta, assegurando uniformidade visual e desempenho constante em comprimentos até 50 metros. As uniões invisíveis e um sistema de ligação elétrica e mecânica rápido garantem facilidade de instalação e acabamento profissional. Para soluções com diferentes tipos de óticas ou iluminação segmentada, consulte a configuração ORIS NEO MODULAR.

MONTAGEM	SALIENTE
DISTRIBUIÇÃO DE LUZ	Directa
FONTES 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, 72000h Tp55
STEPS MACADAM	3 Steps MacAdam
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RISCO FOTOBIOLOGICO	RG1

DESENHO TÉCNICO

ICONOGRAFIA

ORIS NEO LS SALI. OPALINO
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	362XX.1109.930.FI
1130	27.1	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	5316	3880	362XX.1109.940.FI
1410	33.9	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	6272	4578	362XX.1409.930.FI
1410	33.9	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	6644	4850	362XX.1409.940.FI
1690	40.7	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	7526	5494	362XX.1609.930.FI
1690	40.7	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	7973	5820	362XX.1609.940.FI
1970	47.5	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	8780	6409	362XX.1909.930.FI
1970	47.5	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	9302	6791	362XX.1909.940.FI
2250	54.2	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	10034	7325	362XX.2209.930.FI
2250	54.2	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	10631	7761	362XX.2209.940.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 NEO LS SALI. OPALINO
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	362XX.1109.92765.FI
1410	42	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	5292	3863	362XX.1409.92765.FI
1690	50.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	6350	4636	362XX.1609.92765.FI
1970	58.8	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	7409	5408	362XX.1909.92765.FI
2250	67.2	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	8467	6181	362XX.2209.92765.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 NEO ON/Off



União ON/OFF ORIS NEO

80304001



União DALI ORIS NEO
União DALI ORIS NEO

DALI
80304002