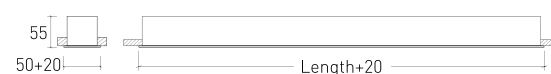
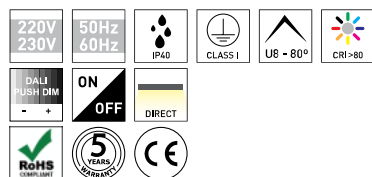


DESCRIÇÃO
ORIS 50 VE Encastrar LINEAR SYSTEM MICROPRISMÁTICO CRI→80

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

CARACTERÍSTICAS DO LED

EFICIÊNCIA LUMINOSA	UP TO 190 lm/W
CRI	CRI→80
VIDA ÚTIL	50.000 Horas
STEPS MACADAM	3 Steps MacAdam
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RISCO FOTOBIOLOGICO	RG1



DESENHO TÉCNICO

ICONOGRAFIA

ORIS 50 VE ENC. LS MICPR
TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CRI→80

COMPRIMENTO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	TEMP. COR	CONTROLTYPE	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
1130	22,4	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	4054	3244	561XX.11P8.830.FI
1130	22,4	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	4256	3405	561XX.11P8.840.FI
1410	28	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	5068	4054	561XX.14P8.830.FI
1410	28	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	5320	4256	561XX.14P8.840.FI
1690	33,6	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	6082	4865	561XX.16P8.830.FI
1690	33,6	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	6384	5107	561XX.16P8.840.FI
1970	39,2	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	7095	5676	561XX.19P8.830.FI
1970	39,2	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	7448	5958	561XX.19P8.840.FI
2250	44,8	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	8109	6487	561XX.22P8.830.FI
2250	44,8	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	8512	6810	561XX.22P8.840.FI
2530	50,4	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	9122	7298	561XX.25P8.830.FI
2530	50,4	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	9576	7661	561XX.25P8.840.FI
2810	56	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	10136	8109	561XX.28P8.830.FI
2810	56	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	10640	8512	561XX.28P8.840.FI
3090	61,6	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	11150	8920	561XX.30P8.830.FI
3090	61,6	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	11704	9363	561XX.30P8.840.FI

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

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

ACESSÓRIOS

União ON/OFF ORIS 50 **ON/OFF**
União ON/OFF ORIS 50 **80303071**

União DALI ORIS 50 **DALI**
União DALI ORIS 50 **80303073**