

<https://lightdesign.com.br/produto/zero>

Balizador com tecnologia LED integrada ou lâmpadas LED. Corpo em alumínio com acabamento em pintura pó epóxi por processo eletroestático e refletor anodizado semi especular. Uso interno. É preciso especificar dois acabamentos no pedido, o primeiro para o corpo da luminária e o segundo para o refletor interno. Os vernizes vermelho (X) e dourado (W) são aplicados apenas no interior da peça. Caso o acabamento do refletor não seja especificado, este será de alumínio natural. Selecionado para o III Salão Pernambuco Design.

Os modelos para alvenaria requerem caixa de chumbar (à direita no desenho), um acessório vendido separadamente. Driver incluído nas versões LED.



fig. 1

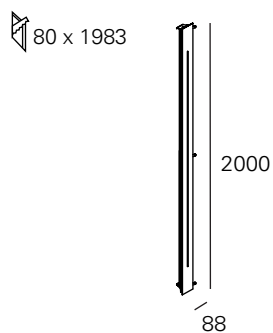


fig. 2

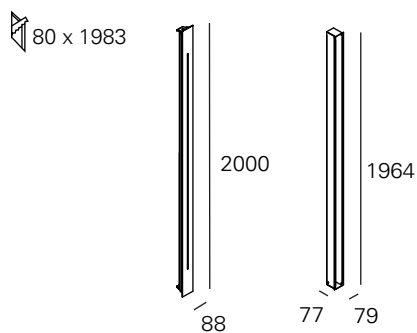


fig. 3

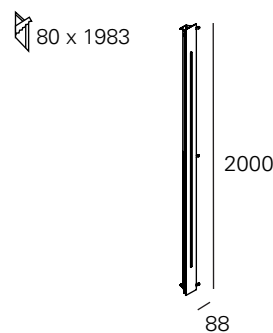


fig. 4

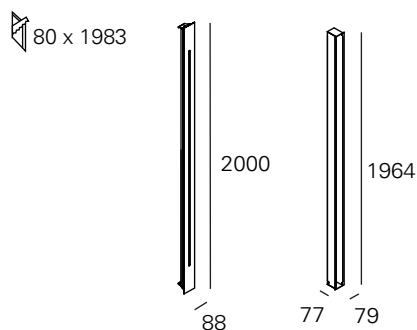


fig. 5

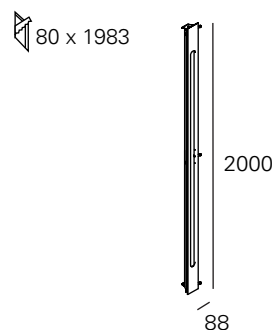
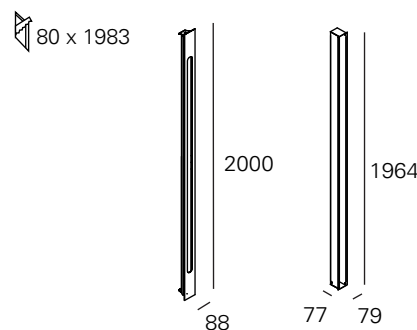


fig. 6



<https://lightdesign.com.br/produto/zero>

fig. 7

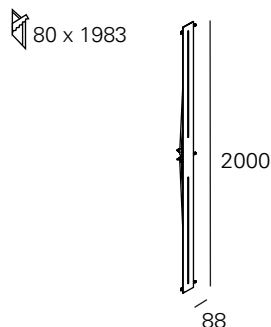


fig. 8

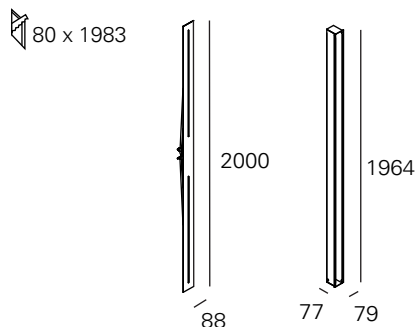


fig. 9

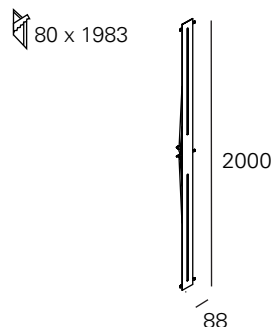


fig. 10

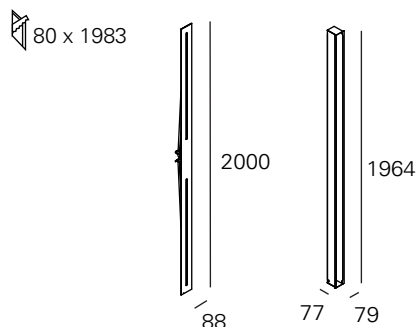


fig. 11

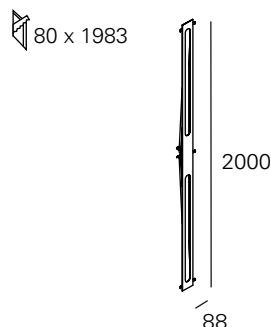
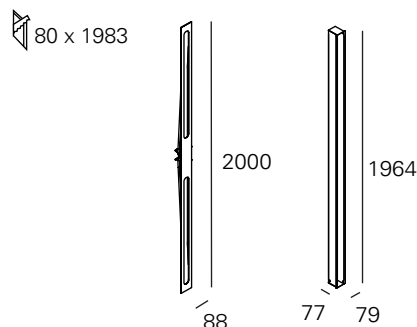


fig. 12



cor 1



fonte	ip	abertura	fixação	temp.	potência	fluxo	tensão	código	
LED Osram Oslon Square	20	4mm	gesso	2700K	2x2W	2x194lm	110-240V	770 0145	fig. 1
LED Osram Oslon Square	20	4mm	gesso	4000K	2x2W	2x210lm	110-240V	770 0193	fig. 1
halóg. refl. PAR16 base GZ10	20	4mm	gesso	-	-	-	-	00 7 0 49	fig. 1
LED Osram Oslon Square	20	4mm	alvenaria	2700K	2x2W	2x194lm	110-240V	770 0169	fig. 2
LED Osram Oslon Square	20	4mm	alvenaria	4000K	2x2W	2x210lm	110-240V	770 0217	fig. 2
halóg. refl. PAR16 base GZ10	20	4mm	alvenaria	-	-	-	-	00 7 0 55	fig. 2
LED Osram Oslon Square	20	10mm	gesso	2700K	2x2W	2x194lm	110-240V	770 0146	fig. 3
LED Osram Oslon Square	20	10mm	gesso	4000K	2x2W	2x210lm	110-240V	770 0194	fig. 3
halóg. refl. PAR16 base GZ10	20	10mm	gesso	-	-	-	-	00 7 0 50	fig. 3
LED Osram Oslon Square	20	10mm	alvenaria	2700K	2x2W	2x194lm	110-240V	770 0170	fig. 4
LED Osram Oslon Square	20	10mm	alvenaria	4000K	2x2W	2x210lm	110-240V	770 0218	fig. 4
halóg. refl. PAR16 base GZ10	20	10mm	alvenaria	-	-	-	-	00 7 0 56	fig. 4
LED Osram Oslon Square	-	40mm	gesso	2700K	2x2W	2x194lm	110-240V	770 0147	fig. 5
LED Osram Oslon Square	-	40mm	gesso	4000K	2x2W	2x210lm	110-240V	770 0195	fig. 5
halóg. refl. PAR16 base GZ10	-	40mm	gesso	-	-	-	-	00 7 0 51	fig. 5
LED Osram Oslon Square	-	40mm	alvenaria	2700K	2x2W	2x194lm	110-240V	770 0171	fig. 6
LED Osram Oslon Square	-	40mm	alvenaria	4000K	2x2W	2x210lm	110-240V	770 0219	fig. 6
halóg. refl. PAR16 base GZ10	-	40mm	alvenaria	-	-	-	-	00 7 0 57	fig. 6
LED Osram Oslon Square	20	2X 4mm	gesso	2700K	2x2W	2x194lm	110-240V	770 0148	fig. 7

<https://lightdesign.com.br/produto/zero>

fonte	ip	abertura	fixação	temp.	potência	fluxo	tensão	código	
LED Osram Oslon Square	20	2X 4mm	gesso	4000K	2x2W	2x210lm	110-240V	770 0196	fig. 7
halóg. refl. PAR16 base GZ10	20	2X 4mm	gesso	-	-	-	-	00 7 0 52	fig. 7
LED Osram Oslon Square	20	2X 4mm	alvenaria	2700K	2x2W	2x194lm	110-240V	770 0172	fig. 8
LED Osram Oslon Square	20	2X 4mm	alvenaria	4000K	2x2W	2x210lm	110-240V	770 0220	fig. 8
halóg. refl. PAR16 base GZ10	20	2X 4mm	alvenaria	-	-	-	-	00 7 0 58	fig. 8
LED Osram Oslon Square	20	2X 10mm	gesso	2700K	2x2W	2x194lm	110-240V	770 0149	fig. 9
LED Osram Oslon Square	20	2X 10mm	gesso	4000K	2x2W	2X210lm	110-240V	770 0197	fig. 9
halóg. refl. PAR16 base GZ10	20	2X 10mm	gesso	-	-	-	-	00 7 0 53	fig. 9
LED Osram Oslon Square	20	2X 10mm	alvenaria	2700K	2x2W	2x194lm	110-240V	770 0173	fig. 10
LED Osram Oslon Square	20	2X 10mm	alvenaria	4000K	2x2W	2x210lm	110-240V	770 0221	fig. 10
halóg. refl. PAR16 base GZ10	20	2X 10mm	alvenaria	-	-	-	-	00 7 0 59	fig. 10
LED Osram Oslon Square	-	2X 40mm	gesso	2700K	2x2W	2x194lm	110-240V	770 0150	fig. 11
LED Osram Oslon Square	-	2X 40mm	gesso	4000K	2x2W	2x210lm	110-240V	770 0198	fig. 12
halóg. refl. PAR16 base GZ10	-	2X 40mm	gesso	-	-	-	-	00 7 0 54	fig. 11
LED Osram Oslon Square	-	2X 40mm	alvenaria	2700K	2x2W	2x194lm	110-240V	770 0174	fig. 12
LED Osram Oslon Square	-	2X 40mm	alvenaria	4000K	2x2W	2x210lm	110-240V	770 0222	fig. 12
halóg. refl. PAR16 base GZ10	-	2X 40mm	alvenaria	-	-	-	-	00 7 0 60	fig. 12

ACESSÓRIO

CAIXA ALVENARIA 88mm	00 7 0 79
CAIXA ALVENARIA 330mm	00 7 0 81
CAIXA ALVENARIA 150mm	00 7 0 80
CAIXA ALVENARIA 500mm	00 7 0 82
CAIXA ALVENARIA 1000mm	00 7 0 83
CAIXA ALVENARIA 1500mm	00 7 0 84
CAIXA ALVENARIA 2000mm	00 7 0 85