

DESCRÍÇÃO

Uma solução que alia elegância e funcionalidade. Disponível numa vasta gama de comprimentos, IRIS emite uma luz linear perfeita, garantindo uma iluminação uniforme e harmoniosa em qualquer divisão. A sua construção tubular apresenta um tubo em policarbonato opalino, com tampas em alumínio.

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

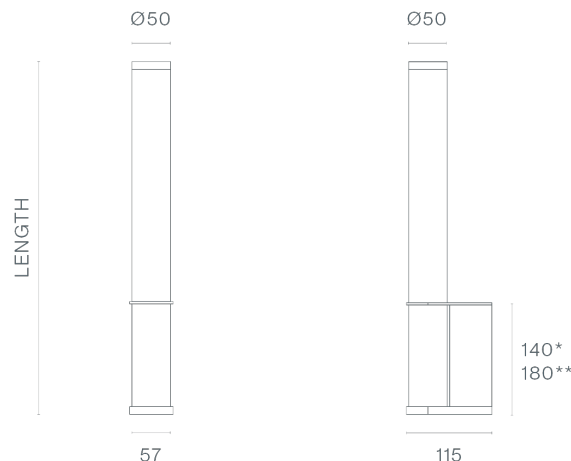
CARACTERÍSTICAS DO LED

EFICIÊNCIA LUMINOSA	UP TO 171 lm/W
CRI	CRI→90
VIDA ÚTIL	50.000 Horas
STEPS MACADAM	3 Steps MacAdam
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RISCO FOTOBIOLOGICO	RG1

ICONOGRAFIA



DESENHO TÉCNICO



IRIS S 360
TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CRI→90

COMPRIMENTO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	TEMP. COR	CONTROLO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
175	3.4	TB, TW	3000K	DA, NF	547	452	5159XX.01.930.FI
175	3.4	TB, TW	4000K	DA, NF	581	480	5159XX.01.940.FI
320	8.5	TB, TW	3000K	DA, NF	1369	1129	5159XX.03.930.FI
320	8.5	TB, TW	4000K	DA, NF	1454	1199	5159XX.03.940.FI
620	17	TB, TW	3000K	DA, NF	2737	2258	5159XX.06.930.FI
620	17	TB, TW	4000K	DA, NF	2907	2398	5159XX.06.940.FI
920	23.8	TB, TW	3000K	DA, NF	3832	3161	5159XX.09.930.FI
920	23.8	TB, TW	4000K	DA, NF	4070	3358	5159XX.09.940.FI
1215	30.6	TB, TW	3000K	DA, NF	4927	4064	5159XX.12.930.FI
1215	30.6	TB, TW	4000K	DA, NF	5233	4317	5159XX.12.940.FI

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

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