

TUBILINE LED DL PENDENTE – DRIVER INTEGRADO

<http://lightdesign.com.br/produto/tubiline-dl>

*PRODUTO DISPONÍVEL SOB CONSULTA. Arandela e pendente com tecnologia LED integrada. Uso interno ou externo. Corpo em policarbonato e aço inox. Índice de proteção IP 67. Índice de resistência mecânica IK 09.



fig. 1

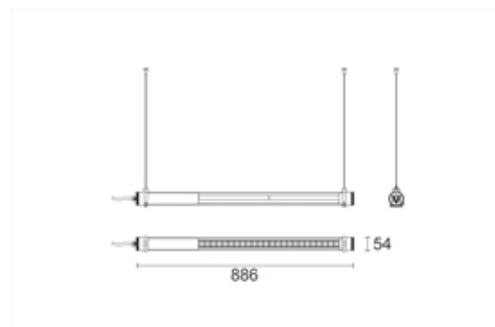
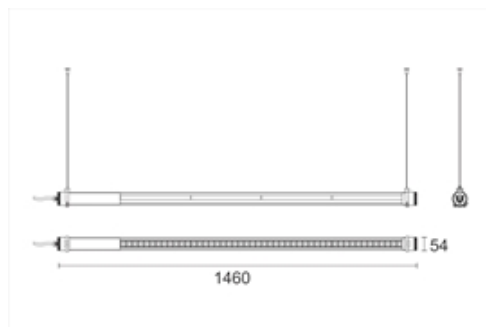


fig. 2



cor 1

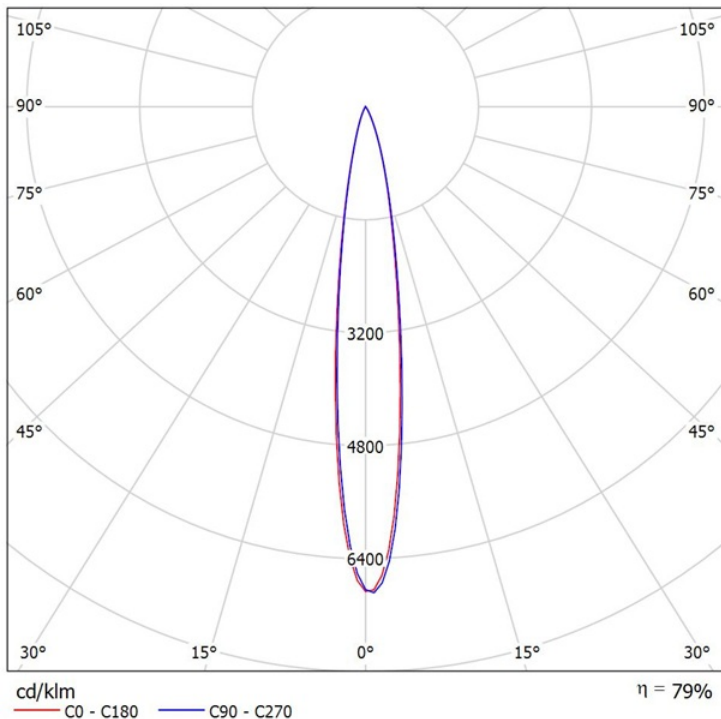


fonte	comprimento	temp.	potência	ângulo	fluxo	tensão	código		
LED	886mm	2700K	8W	13°	1244lm	110-220v	726 0090	curva 1	fig. 1
LED	886mm	2700K	8W	28°	1244lm	110-220v	726 0091	curva 2	fig. 1
LED	886mm	2700K	8W	48°	1244lm	110-220v	726 0092	curva 3	fig. 1
LED	886mm	2700K	8W	34°+14°	1244lm	110-220v	726 0093	curva 4	fig. 1
LED	886mm	2700K	16W	13°	2380lm	110-220v	726 0094	curva 1	fig. 1
LED	886mm	2700K	16W	28°	2380lm	110-220v	726 0095	curva 2	fig. 1
LED	886mm	2700K	16W	48°	2380lm	110-220v	726 0096	curva 3	fig. 1
LED	886mm	2700K	16W	34°+14°	2380lm	110-220v	726 0097	curva 4	fig. 1
LED	1460mm	2700K	16W	13°	2488lm	110-220v	726 0098	curva 1	fig. 2
LED	1460mm	2700K	16W	28°	2488lm	110-220v	726 0099	curva 2	fig. 2
LED	1460mm	2700K	16W	48°	2488lm	110-220v	726 0100	curva 3	fig. 2

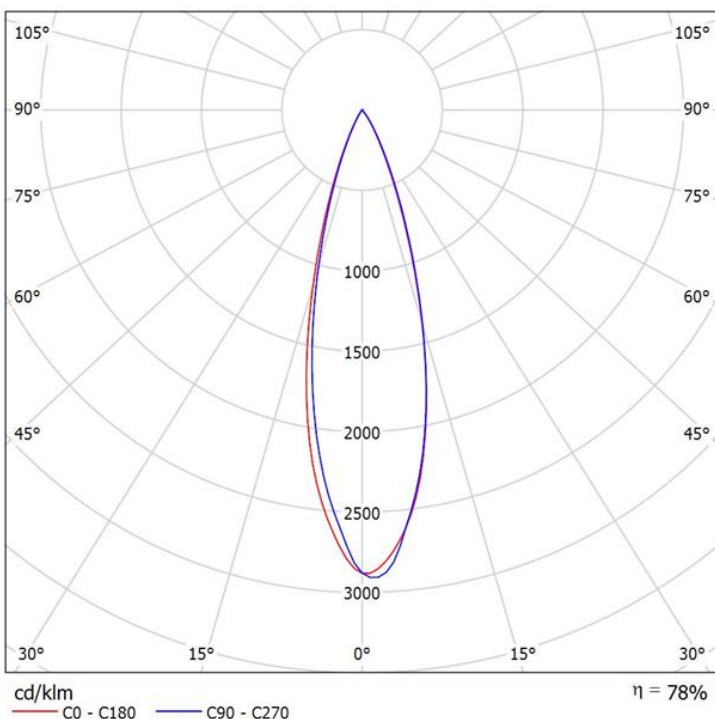
TUBILINE LED DL PENDENTE – DRIVER INTEGRADO

fonte://lightdesign.com.br/produto	comprimento	temperatura de cor	potência	ângulo	fluxo	tensão	código		
LED	1460mm	2700K	16W	34°+14°	2488lm	110-220v	726 0101	curva 4	fig. 2
LED	1460mm	2700K	32W	13°	4760lm	110-220v	726 0102	curva 1	fig. 2
LED	1460mm	2700K	32W	28°	4760lm	110-220v	726 0103	curva 2	fig. 2
LED	1460mm	2700K	32W	48°	4760lm	110-220v	726 0104	curva 3	fig. 2
LED	1460mm	2700K	32W	34°+14°	4760lm	110-220v	726 0105	curva 4	fig. 2
LED	886mm	4000K	8W	13°	1310lm	110-220v	726 0154	curva 1	fig. 1
LED	886mm	4000K	8W	28°	1310lm	110-220v	726 0155	curva 2	fig. 1
LED	886mm	4000K	8W	48°	1310lm	110-220v	726 0156	curva 3	fig. 1
LED	886mm	4000K	8W	34°+14°	1310lm	110-220v	726 0157	curva 4	fig. 1
LED	886mm	4000K	16W	13°	2508lm	110-220v	726 0158	curva 1	fig. 1
LED	886mm	4000K	16W	28°	2508lm	110-220v	726 0159	curva 2	fig. 1
LED	886mm	4000K	16W	48°	2508lm	110-220v	726 0160	curva 3	fig. 1
LED	886mm	4000K	16W	34°+14°	2508lm	110-220v	726 0161	curva 4	fig. 1
LED	1460mm	4000K	16W	13°	2620lm	110-220v	726 0162	curva 1	fig. 2
LED	1460mm	4000K	16W	28°	2620lm	110-220v	726 0163	curva 2	fig. 2
LED	1460mm	4000K	16W	48°	2620lm	110-220v	726 0164	curva 3	fig. 2
LED	1460mm	4000K	16W	34°+14°	2620lm	110-220v	726 0165	curva 4	fig. 2
LED	1460mm	4000K	32W	13°	5016lm	110-220v	726 0166	curva 1	fig. 2
LED	1460mm	4000K	32W	28°	5016lm	110-220v	726 0167	curva 2	fig. 2
LED	1460mm	4000K	32W	48°	5016lm	110-220v	726 0168	curva 3	fig. 2
LED	1460mm	4000K	32W	34°+14°	5016lm	110-220v	726 0169	curva 4	fig. 2

curva 1



curva 2



TUBILINE LED DL PENDENTE – DRIVER INTEGRADO

<http://lightdesign.com.br/produto/tubiline-dl>

