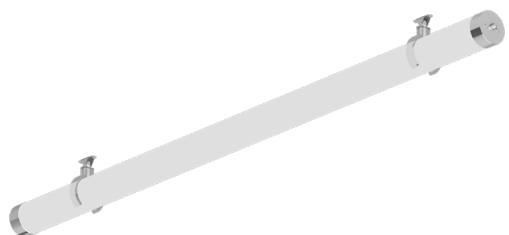


PIPE 50 FICHA TÉCNICA

APLICAÇÃO SALIENTE

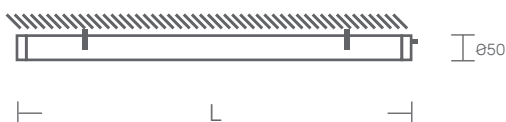
LED | 230V/50Hz | IP66 | IK08



NORMAS: EN 60598-1, EN 60598-2-1



DESENHO TÉCNICO



APLICAÇÃO DISPONÍVEL



1- garra/ 2-anel/ 3-clip

DESCRIÇÃO DE PRODUTO

Luminária tubular LED para aplicação saliente.

Corpo com 50mm de diâmetro em policarbonato opalino. Topos em alumínio extrudido anodizado lacado.

FONTE DE LUZ

Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.

CRI>80, 80.000h de vida útil.

@L90, B10, Ta 25°.

COR DISPONÍVEL/ACABAMENTO



0-opal/ 1-branco/ 2-preto/ 4-antracite/
5-escovado/ 6-cinzeno

TEMPERATURA/COR DE LUZ DISPONÍVEL



2700K/ 3000K/ 4000K/ 6500K/ TW

DIFUSOR DISPONÍVEL



0 -opalino

DRIVER DISPONÍVEL

1- HF - ON/OFF

2- DALI - Regulação de fluxo

3- 1-10V - Regulação de fluxo

4- W - Branco sintonizável

PIPE 50

DIMENSÕES (mm)	POTÊNCIA (W)	FLUXO (lm)	CÓDIGO
600	16	2800	PIPE50.0600.LK.AED
740	20	3500	PIPE50.0740.LK.AED
880	24	4200	PIPE50.0880.LK.AED
1020	28	4900	PIPE50.1020.LK.AED
1160	32	5600	PIPE50.1160.LK.AED
1300	36	6300	PIPE50.1300.LK.AED
1440	40	7000	PIPE50.1440.LK.AED
1580	44	7700	PIPE50.1580.LK.AED
1720	48	8400	PIPE50.1720.LK.AED

DIMENSÕES (mm)	POTÊNCIA (W)	FLUXO (lm)	CÓDIGO
1860	52	9100	PIPE50.1860.LK.AED
2000	56	9800	PIPE50.2000.LK.AED
2140	60	10500	PIPE50.2140.LK.AED
2280	64	11200	PIPE50.2280.LK.AED
2420	68	11900	PIPE50.2420.LK.AED
2560	72	12600	PIPE50.2560.LK.AED
2700	76	13300	PIPE50.2700.LK.AED
2840	80	14000	PIPE50.2840.LK.AED
2980	84	14700	PIPE50.2980.LK.AED

Possibilidade de linhas à medida - Sob consulta