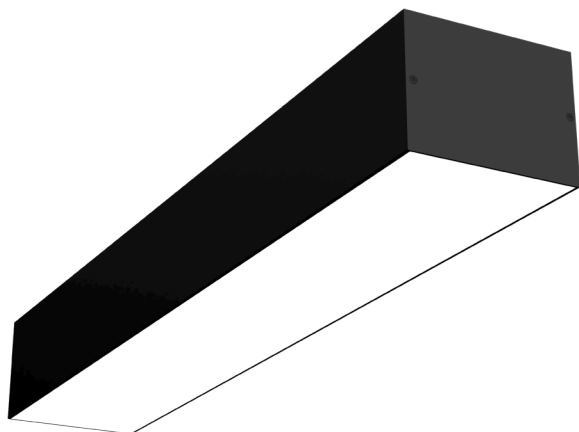


SCUTT 100 FICHA TÉCNICA

APLICAÇÃO SALIENTE

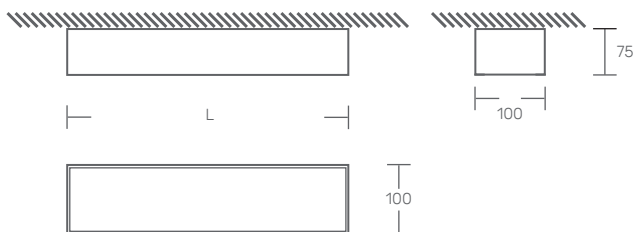
LED | 230V/50Hz | IP40



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



DESENHO TÉCNICO



DESCRIÇÃO DE PRODUTO

Luminária LED para aplicação saliente no teto.

Perfil em alumínio extrudido anodizado com 100 mm de largura.

Difusor de clipar em policarbonato opalino.

FONTE DE LUZ

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

CRI>80, 80.000h de vida útil.

@L90, B10, Ta 25°.

COR DISPONÍVEL/ACABAMENTO



1-branco/ 2-preto/ 3-natural/ 4-antracite/
8-RAL

TEMPERATURA/COR DE LUZ DISPONÍVEL



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

DIFUSOR DISPONÍVEL



0 -opalino / N -negro/ P -microprismático

DRIVER DISPONÍVEL

1- HF - ON/OFF

2- DALI - Regulação de fluxo

3- 1-10V - Regulação de fluxo

4- W - Branco sintonizável



Disponível com kit de emergência

1-3h

SCUTT 100

DIMENSÕES (mm)	POTÊNCIA (w)	FLUXO (lm)	CÓDIGO
570x100x75	32	5600	SC100.0570.LK.AED
710x100x75	40	7000	SC100.0710.LK.AED
850x100x75	48	8400	SC100.0850.LK.AED
990x100x75	56	9800	SC100.0990.LK.AED
1130x100x75	64	11200	SC100.1130.LK.AED
1270x100x75	72	12600	SC100.1270.LK.AED
1410x100x75	80	14000	SC100.1410.LK.AED
1550x100x75	88	15400	SC100.1550.LK.AED
1690x100x75	96	16800	SC100.1690.LK.AED
1830x100x75	104	18200	SC100.1830.LK.AED
1970x100x75	112	19600	SC100.1970.LK.AED
2110x100x75	120	21000	SC100.2110.LK.AED
2250x100x75	128	22400	SC100.2250.LK.AED

DIMENSÕES (mm)	POTÊNCIA (w)	FLUXO (lm)	CÓDIGO
2390x100x75	136	23800	SC100.2390.LK.AED
2530x100x75	144	25200	SC100.2530.LK.AED
2670x100x75	152	26600	SC100.2670.LK.AED
2810x100x75	160	28000	SC100.2810.LK.AED
2950x100x75	168	29400	SC100.2950.LK.AED
3090x100x75	176	30800	SC100.3090.LK.AED
3230x100x75	184	32200	SC100.3230.LK.AED
3370x100x75	192	33600	SC100.3370.LK.AED
3510x100x75	200	35000	SC100.3510.LK.AED
3650x100x75	208	36400	SC100.3650.LK.AED
3790x100x75	216	37800	SC100.3790.LK.AED
3930x100x75	224	39200	SC100.3930.LK.AED

Possibilidade de linhas à medida - Sob consulta