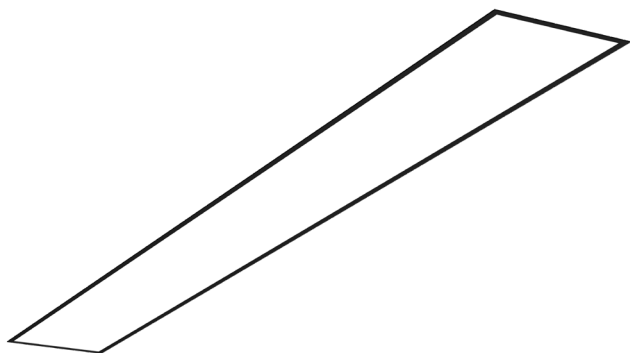


SCUTT 63 E

FICHA TÉCNICA

APLICAÇÃO ENCASTRADA

LED | 230V/50Hz | IP40

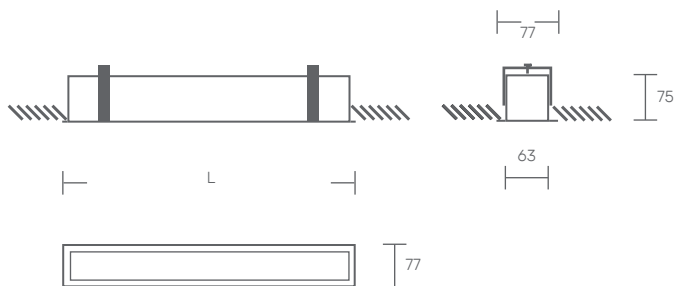


NORMAS: EN 60598-1, EN 60598-2-1



69xL

DESENHO TÉCNICO



DESCRIÇÃO DE PRODUTO

Luminária LED para aplicação encastrada com aba.

Perfil em alumínio extrudido anodizado com 63mm 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



O -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



1-3h

Disponível com kit de emergência

SCUTT 63 E

DIMENSÕES (mm)	POTÊNCIA (W)	FLUXO (lm)	CÓDIGO
570x63x75	16	2800	SC63E.0570.LK.AED
710x63x75	20	3500	SC63E.0710.LK.AED
850x63x75	24	4200	SC63E.0850.LK.AED
990x63x75	28	4900	SC63E.0990.LK.AED
1130x63x75	32	5600	SC63E.1130.LK.AED
1270x63x75	36	6300	SC63E.1270.LK.AED
1410x63x75	40	7000	SC63E.1410.LK.AED
1550x63x75	44	7700	SC63E.1550.LK.AED
1690x63x75	48	8400	SC63E.1690.LK.AED
1830x63x75	52	9100	SC63E.1830.LK.AED
1970x63x75	56	9800	SC63E.1970.LK.AED
2110x63x75	60	10500	SC63E.2110.LK.AED
2250x63x75	64	11200	SC63E.2250.LK.AED

DIMENSÕES (mm)	POTÊNCIA (W)	FLUXO (lm)	CÓDIGO
2390x63x75	68	11900	SC63E.2390.LK.AED
2530x63x75	72	12600	SC63E.2530.LK.AED
2670x63x75	76	13300	SC63E.2670.LK.AED
2810x63x75	80	14000	SC63E.2810.LK.AED
2950x63x75	84	14700	SC63E.2950.LK.AED
3090x63x75	88	15400	SC63E.3090.LK.AED
3230x63x75	92	16100	SC63E.3230.LK.AED
3370x63x75	96	16800	SC63E.3370.LK.AED
3510x63x75	100	17500	SC63E.3510.LK.AED
3650x63x75	104	18200	SC63E.3650.LK.AED
3790x63x75	108	18900	SC63E.3790.LK.AED
3930x63x75	112	19600	SC63E.3930.LK.AED

Possibilidade de linhas à medida - Sob consulta