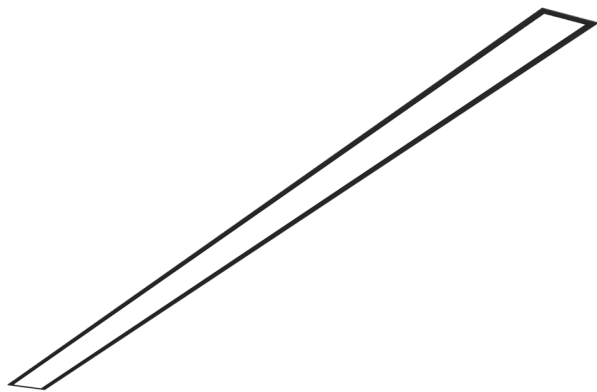


SCUTT 17 E IP FICHA TÉCNICA

APLICAÇÃO ENCASTRADA

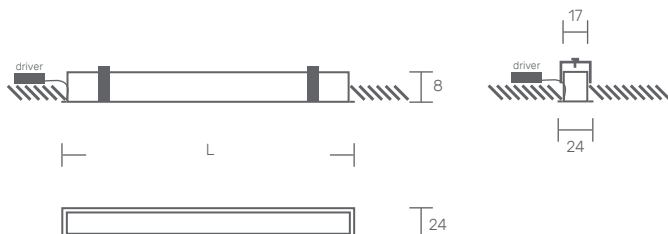
LED | 24 V | IP67



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



DESENHO TÉCNICO



DESCRIÇÃO DE PRODUTO

Luminária LED para aplicação encastrada com aba.

Perfil em alumínio extrudido anodizado com 17mm de largura e 24mm com aba de remate.

Difusor de clipar em policarbonato opalino.

FONTE DE LUZ

Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.
CRI>80, 50.000h de vida útil.

COR DISPONÍVEL/ACABAMENTO



1-branco/ 2-preto/ 3-natural

TEMPERATURA/COR DE LUZ DISPONÍVEL



2700K/3000K/4000K/6500K

DIFUSOR DISPONÍVEL



0 - opaline

DRIVER DISPONÍVEL

- 1- HF - ON/OFF
- 2- DIM - Regulação de fluxo



Disponível com kit de emergência

1-3h

SCUTT 17 E IP

DIMENSÕES (mm)	POTÊNCIA (w)	FLUXO (lm)	CÓDIGO
510x17.5x8	8	845	SC17EIP.0510.LK.AED
1010x17.5x8	15	1690	SC17EIP.1010.LK.AED
1510x17.5x8	23	2535	SC17EIP.1510.LK.AED
2010x17.5x8	30	3380	SC17EIP.2010.LK.AED
2510x17.5x8	38	4225	SC17EIP.2510.LK.AED
3010x17.5x8	45	5070	SC17EIP.3010.LK.AED
3510x17.5x8	53	5915	SC17EIP.3510.LK.AED
4010x17.5x8	60	6760	SC17EIP.4010.LK.AED
4510x17.5x8	68	7605	SC17EIP.4510.LK.AED
5010x17.5x8	75	8450	SC17EIP.5010.LK.AED

Possibilidade de linhas à medida - Sob consulta