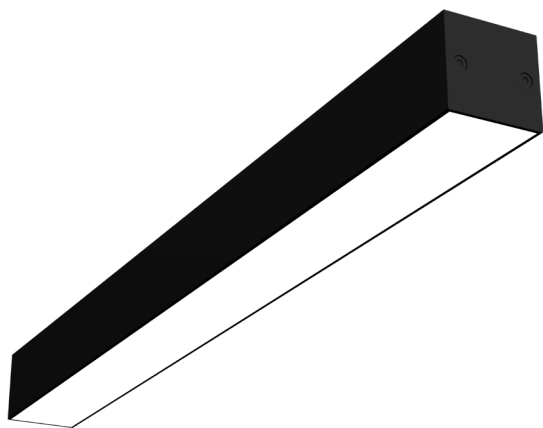


SCUTT 30 IP FICHA TÉCNICA

APLICAÇÃO SALIENTE

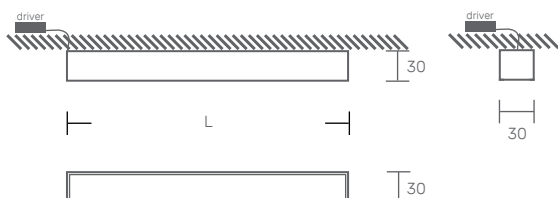
LED | 24V | IP67



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 30mm de largura.

Difusor de clipar em policarbonato opalino.

FONTE DE LUZ

Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.
CRI>80, 45.000h de vida útil.

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

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 30 IP

DIMENSÕES (mm)	POTÊNCIA (W)	FLUXO (lm)	CÓDIGO
510x30x30	16	845	SC30IP.0510.LK.AED
1010x30x30	15	1690	SC30IP.1010.LK.AED
1510x30x30	23	2535	SC30IP.1510.LK.AED
2010x30x30	30	3380	SC30IP.2010.LK.AED
2510x30x30	38	4225	SC30IP.2530.LK.AED
3010x30x30	45	5070	SC30IP.3010.LK.AED
3510x30x30	53	5915	SC30IP.3510.LK.AED
4010x30x30	60	6760	SC30IP.4010.LK.AED
4510x30x30	68	7605	SC30IP.4510.LK.AED
5010x30x30	75	8450	SC30IP.5010.LK.AED

Possibilidade de linhas à medida - Sob consulta