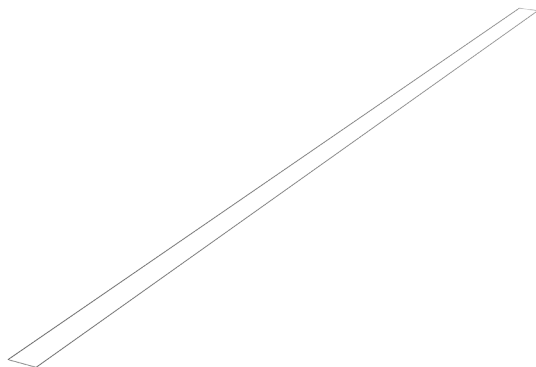


## SCUTT PV

FICHA TÉCNICA

APLICAÇÃO ENCASTRADA

LED | 24V | IP67 | IK10

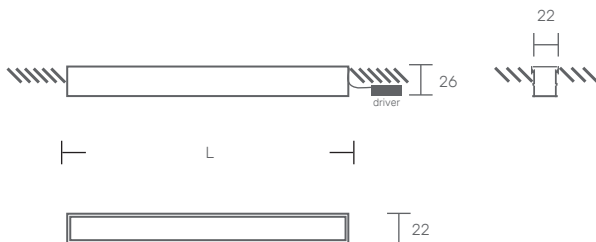


NORMAS: EN 60598-1, EN 60598-2-1



21.3xL

### DESENHO TÉCNICO



### DESCRIÇÃO DE PRODUTO

Luminária LED para aplicação encastrada no pavimento.

Perfil em alumínio extrudido anodizado com 21.3mm 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



3-natural

### TEMPERATURA/COR DE LUZ DISPONÍVEL



2700K/ 3000K/ 4000K/ 6500K

### DIFUSOR DISPONÍVEL



0 -opalino

### DRIVER DISPONÍVEL

1- HF - ON/OFF

2- DIM - Regulação de fluxo



Disponível com kit de emergência

1-3h

### SCUTT PV

DIMENSÕES (mm)	POTÊNCIA (W)	FLUXO (lm)	CÓDIGO
510x22x26	8	845	SCPV.0510.LK.AED
1010x22x26	15	1690	SCPV.1010.LK.AED
1510x22x26	23	2535	SCPV.1510.LK.AED
2010x22x26	30	3380	SCPV.2010.LK.AED
2510x22x26	38	4225	SCPV.2510.LK.AED
3010x22x26	45	5070	SCPV.3010.LK.AED
3510x22x26	53	5915	SCPV.3510.LK.AED
4010x22x26	60	6760	SCPV.4010.LK.AED
4510x22x26	68	7605	SCPV.4510.LK.AED
5010x22x26	75	8450	SCPV.5010.LK.AED

Possibilidade de linhas à medida - Sob consulta