

POP SV FICHA TÉCNICA

APLICAÇÃO SUSPENSA

LED | 24V | IP43



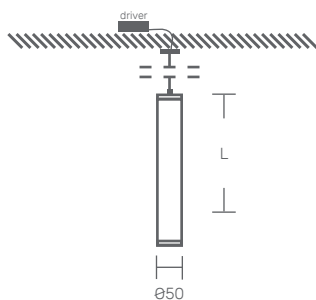
NORMAS: EN 60598-1, EN 60598-2-1



360°

Possibilidade de florão de encastrar (pré-definido) ou saliente

DESENHO TÉCNICO



DESCRIÇÃO DE PRODUTO

Luminária tubular LED 360° para aplicação suspensa vertical.

Corpo com 50mm de diâmetro em policarbonato opalino. Topos em alumínio lacado.

FONTE DE LUZ

Driver LED, 24V.

COR DISPONÍVEL/ACABAMENTO



1-branco/ 2-preto/ 4-antracite/ 5-escovado/ 6-cinzeno

TEMPERATURA/COR DE LUZ DISPONÍVEL



2700K/ 3000K/ 4000K/ 6500K

DIFUSOR DISPONÍVEL



0 -opalino

DRIVER DISPONÍVEL

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

POP SV

DIMENSÕES (mm)	POTÊNCIA (w)	FLUXO (lm)	CÓDIGO
540	10	1150	POPSV.0540.LK.AED
540	30	3380	POP2SV.0540.LK.AED
1040	20	2300	POPSV.1040.LK.AED
1040	60	6760	POP2SV.1040.LK.AED
1540	30	3450	POPSV.1540.LK.AED
1540	90	10140	POP2SV.1540.LK.AED
2040	40	4600	POPSV.2040.LK.AED
2040	120	13520	POP2SV.2040.LK.AED

Possibilidade de linhas à medida - Sob consulta