

TTP 50 360 VRT



Características do produto

Corpo

Tubo de policarbonato

**Acabamento**

Topos em alumínio revestidos a epóxi-poliéster

**Sistema ótico**

Policarbonato

**Fonte de luz**

LED, RG0, CRI>80, MacAdam Step ≤3

Vida útil LED

70.000h @ L80, B10, Ta 25°C

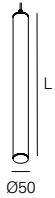
Fonte de alimentação

Não incluída

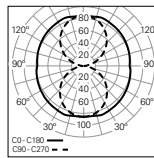
01. Seleccionar versão



TTP 50 360 VRT



TOP - Difusor opalino



W	lm output	lm/W	Lmm	CÓDIGO*
10	912	91	570	90555L0600▲0◆00
18	1685	94	970	90555L0900▲0◆00
23	2275	99	1270	90555L1200▲0◆00
29	2916	101	1570	90555L1500▲0◆00
34	3370	99	1870	90555L1800▲0◆00
37	3744	101	2070	90555L2000▲0◆00

*Substitua os símbolos para completar o código

Cor	◆
□ Branco	W
■ Cinzento	G
■ Preto	B

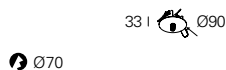
Temp. de Cor	◆
3000K	3
4000K	0

TTP 50 360 VRT

- Para completar o produto é necessário encomendar cabo e caixa de alimentação em separado.

02. Seleccionar caixa de alimentação

Encastrar - T31 D90



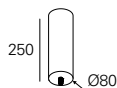
HF

	CÓDIGO*
L572, L972, L1272, L1572	972750♣
L1872, L2072	972751♣

DALI

	CÓDIGO*
L572, L972, L1272, L1572	972752♣
L1872, L207	972753♣

Saliente - T32 D80



HF

	CÓDIGO*
L572, L972, L1272, L1572	972760♣
L1872, L2072	972761♣

DALI

	CÓDIGO*
L572, L972, L1272, L1572	972762♣
L1872, L2072	972763♣

CAIXA DE ALIMENTAÇÃO

- Fonte de alimentação incluída na caixa de alimentação.

03. Seleccionar opções

OPÇÕES

Cabo de alimentação transparente

	Código
L1500 mm - 2 x 0,75 mm ²	942800
L3000 mm - 2 x 0,75 mm ²	942801
L6000 mm - 2 x 0,75 mm ²	942802

Projetos à medida

- Sob consulta.



*Substitua os símbolos para completar o código

Cor	♣
<input type="checkbox"/> Branco	W
<input type="checkbox"/> Preto	B



Detalhes do produto



Caixas de alimentação

