

TTP 50 360 VRT



Caractéristiques du produit

Corps

Tube en polycarbonate

Finition

Embouts en aluminium peints
en époxy

Système optique

Polycarbonate

Source lumineuse

LED, RG0, CRI>80, MacAdam Step ≤3

Durée de vie du LED

70.000h @ L80, B10, Ta 25°C

Alimentation électrique

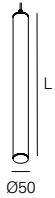
Non inclus



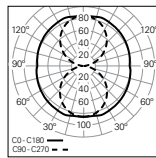
01. Sélectionner la version



TTP 50 360 VRT



TOP - Diffuseur opale



W	lm output	lm/W	Lmm	CODE*
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

*Remplacez les symboles pour compléter le code

Couleur		▲
□ Blanc		W
■ Gris		G
■ Noir		B

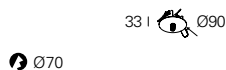
Temp. de couleur		◆
3000K		3
4000K		0

TTP 50 360 VRT

- Pour compléter le produit, veuillez commander le câble d'alimentation et la patère de suspension séparément.

02. Sélectionner la patère de suspension

Encastré - T31 D90



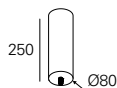
HF

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

DALI

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

Saillie - T32 D80



HF

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

DALI

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

PATÈRE DE SUSPENSION

- Alimentation électrique incluse dans la patère de suspension.

03. Sélectionner les options

OPTIONS

Code

Câble d'alimentation transparent

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

Projets sur mesure

- Sur demande.



*Remplacez les symboles pour compléter le code

Couleur

Blanc

Noir

♣

W

B



Détail du produit



Patères de suspension

