

**TYLA**  
Uplight

design Roberto Mantovani

An IP67-rated, ground recessed micro-fixture with the highest build quality and optical performance. Fully anodized aluminium body and AISI 316L stainless steel or powder-coated anodized aluminium front. Extra-clear tempered glass, ATEX cable gland and neoprene cable.

Micro-encastable au sol IP 67 de très haute qualité constructive et prestations optiques élevées. Corps en aluminium anodisé à épaisseur, frontal en acier INOX AISI316L ou en aluminium anodisé et peint en poudre. Verre extra-clair trempé, presse-étoupe ATEX, câble en néoprène.

Micro-empotrado de suelo IP67 de alta calidad constructiva y elevadas prestaciones ópticas. Cuerpo de aluminio anodizado a ras, frontal de acero inoxidable AISI316L o de aluminio anodizado y barnizado en polvo. Vidrio ultraclaro templado, prensacables ATEX, cable de neopreno.



IP67 Class 2  made in Canada

**Supply current**  
Courant d'alimentation  
Corriente de alimentación  
350mA (V<sub>i</sub> 2,9V)

**Power**  
Puissance  
Potencia  
1W

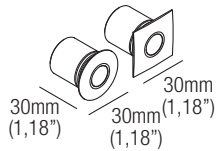
**Series wiring**  
Câblage en série  
Cableado en serie

**LED selection**  
Sélection des LED  
Selección del LED  
3-Step MacAdam

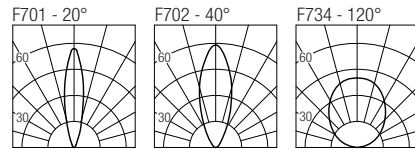
**CRI**  
90

**Lumens**  
2700K — 81 lm  
3000K — 81 lm  
3500K — 100 lm  
4000K — 107 lm

**Dimensions**  
Dimensiones



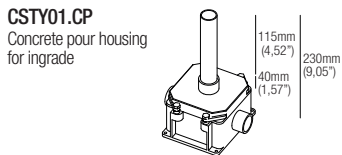
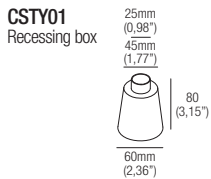
**Photometric diagrams**  
Diagrammes photométriques  
Diagramas fotométricos



**Code construction**  
Construction du code produit  
Construcción del código de producto

TY	X	X	X	X
	N	Z	C	
	Black	INOX AISI 316L	Custom	
	27	30	35	40
	2700K	3000K	3500K	4000K
	1	2	9	
	20°	40°	120°	
	1	2		
	Round	Square		

**Accessories**  
Accessoires  
Accesorios



**350mA drivers**  
Alimentateurs 350mA  
Alimentadores 350mA

**CCPRO10A-350** (1..9) IP20  
Dimming: PHASE - 0-10V  
**CCPRO40A-350** (1..18) IP20  
Dimming: PHASE - 0-10V