

# TULA nano suspended

canopy surface

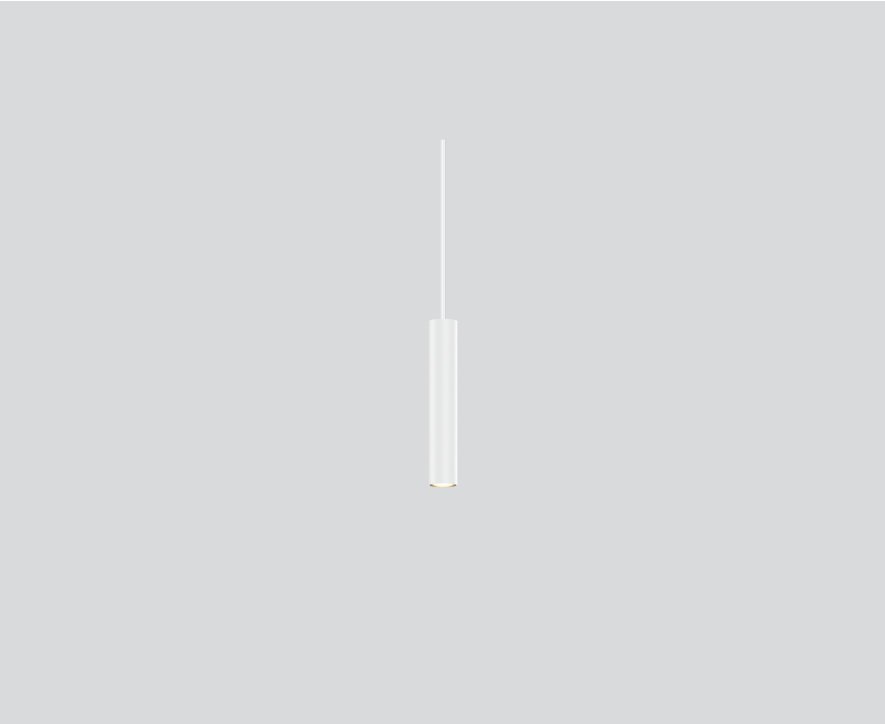
049-5510417F 005-2602117



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



### General

Techo | Suspendido

blanco | RAL 9016 <sup>1</sup>

Baldaquin blanco tráfico

IP20

674 lm

fijación 75 lm/W <sup>2</sup>

### LED

2700 K

IRC ≥ 90

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 | R<sub>f</sub>: 91 | R<sub>f(-15)</sub>: 89

MR 0.53 | MDER 0.48

### Óptico

flood | ángulo de haz 30°

### Eléctrico

non atenuable

CP2 | 220-240 V

sistema 12.0 W | fijación 9.0 W

18 Vf | 500 mA

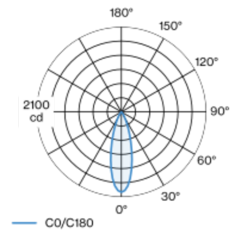
### Físico

diámetro 26 mm | altura 300 mm

0.32 kg

<sup>1</sup> Código RAL  
<sup>2</sup> incluida la consideración de las pérdidas ópticas y las pérdidas de la unidad de control interna

## Distribución luminosa



flood 30°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	1980	0.53
2	500	1.07
3	220	1.60
4	120	2.13
5	80	2.66

## Diseño del producto



## Instrucciones de montaje



## Calculadora de iluminación

