

TULA nano suspended

canopy trimless

049-571051XF 005-3511017 002-90732



Proyecto / Tipo	
Notas	
Cantidad / Fecha	



General

Techo , Suspendido	
colores especiales	
Baldaqin blanco tráfico	
IP20	
717 lm	

LED

3000 K	
CRI ≥ 90	
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM	

Óptico

flood	
ángulo de haz 30°	
PstLM ≤ 1.0 ¹	
SVM ≤ 0.4 ¹	

Eléctrico

non atenuable	
12.1 W	
CP2 220-240V	
59 lm/W	

Físico

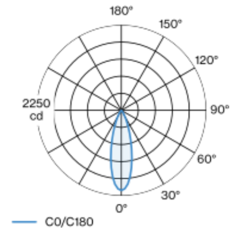
diámetro 26 mm	
altura 500 mm	
0.14 kg	

Orificio

diámetro 65 mm	
espesor mín. del techo 9 mm	
espesor máx. del techo 25 mm	
profundidad empotrada 70 mm	

Luminaria suspendida decorativa fabricada en aluminio; superficie pintada al polvo en colores especiales; suspendido con pendular de 1500 mm; incl. cable de alimentación (blanco), se puede acortar; refrigeración pasiva de los LEDs por medio de una geometría de cuerpo de refrigeración optimizada; con tecnología COB (Chip on Board) para eficiencia máxima; ninguna formación de sombras múltiples; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; buen antideslumbramiento a través de nivel de punto de luz retraído; incl. óptica de lente de alta calidad; característica proyección precisa con ángulo de proyección de 30°; grado de protección IP20; CP2 220-240V; baldaquino para montaje sin borde en techos de cartón yeso; apropiada para grosores de techo de 9-25 mm; herramienta de montaje especial para la sencilla instalación de la carcasa sin bordes disponible como accesorio; el accesorio se menciona por separado; incluido convertidor, no regulable; convertidor externo para inserción en el techo; fuente luminosa no sustituible; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



flood 30°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	2110	0.53
2	530	1.07
3	230	1.60
4	130	2.13
5	80	2.66

Diseño del producto



¹ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

