

TULA nano suspended

canopy surface

049-5710414M 005-2602138



Proyecto / Tipo _____

Notas _____

Cantidad / Fecha _____



General

Techo , Suspendido _____

cromo _____

Baldaquín negro intenso _____

IP20 _____

699 lm _____

LED

2700 K _____

CRI \geq 90 _____

MacAdam inicial \leq 3 SDCM _____

Óptico

medium _____

ángulo de haz 25° _____

Eléctrico

DALI-2 _____

12.0 W _____

CP2 220-240V _____

58 lm/W _____

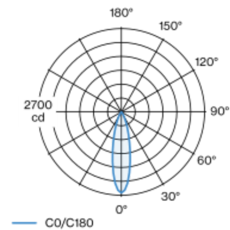
Físico

diámetro 26 mm _____

altura 500 mm _____

Luminaria suspendida decorativa fabricada en aluminio; superficie cromada pulida; suspendido con pendular de 1500 mm; incl. cable de alimentación (negro), 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 2700 K; binning inicialmente MacAdam \leq 3 SDCM; CRI \geq 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 25°; grado de protección IP20; CP2 220-240V; fuente luminosa no sustituible; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



| medium 25° | | |
|------------|----------|-------|
| h (m) | EO° (lx) | ø (m) |
| 1 | 2620 | 0.44 |
| 2 | 660 | 0.89 |
| 3 | 290 | 1.33 |
| 4 | 160 | 1.77 |
| 5 | 100 | 2.22 |

Diseño del producto



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

