

# NOBA 50 suspended canopy ceiling

049-53130147W 005-2601218



|                  |  |
|------------------|--|
| Proyecto / Tipo  |  |
| Notas            |  |
| Cantidad / Fecha |  |



Luminaria suspendida decorativa fabricada en aluminio; superficie de cromo pulido, aluminio cepillado o recubierta por pulverización; suspendido con pendular, incl. cable de alimentación (negro o blanco); se puede acortar; lente de cristal plano-convexa alta calidad; no sombras múltiples; LEDS de alta eficiencia que proporcionan una alta reproducción cromática; baldaquino para cableado pasante; convertidor integrado en el baldaquino; anillos de montaje en techo disponibles opcionalmente para el posicionamiento múltiple de la luminaria en la sala

## Distribución luminosa



### General

|                      |  |
|----------------------|--|
| cromo                |  |
| Cable blanco tráfico |  |
| IP20                 |  |
| 782 lm               |  |

### LED

|  |  |
|--|--|
| 3000 K   |  |
| IRC ≥ 90   |  |
| L80 / 50000 h  |  |
| MacAdam inicial ≤ 2 SDCM   |  |
| R <sub>g</sub> : 99   R <sub>f</sub> : 90   R <sub>f[1-5]</sub> : 87 |  |
| MR 0.6   MDER 0.54   |  |

### Óptico

|   |  |
|---|--|
| wide flood   ángulo de haz 67°                    |  |
| PstLM ≤ 1.0 <sup>1</sup>   SVM ≤ 0.4 <sup>1</sup> |  |

### Eléctrico

|  |  |
|--|--|
| non atenuable  |  |
| CP3   220-240 V  |  |
| sistema 6.5 W   fijación 4.8 W                                 |  |
| sistema 120 lm/W <sup>2</sup>   fijación 162 lm/W <sup>3</sup> |  |
| 150 mA   |  |

### Físico

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| diámetro 50 mm   altura 50 mm |  |
| longitud de cable 2500 mm     |  |

<sup>1</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)  
<sup>2</sup> incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo operativo  
<sup>3</sup> incluida la consideración de las pérdidas ópticas y las pérdidas de la unidad de control interna

