

# NOBA 50

multi suspended

049-54131167W

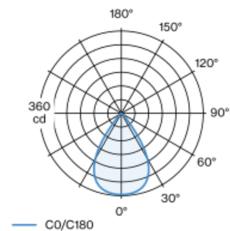


|                  |
|------------------|
| Proyecto / Tipo  |
| Notas            |
| Cantidad / Fecha |



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; base de techo redonda (blanca o negra) de montaje en superficie para la instalación de dos a cinco o de dos a diez lámparas; o base de techo lineal (blanca o negra) de montaje en superficie para la instalación de dos a cinco lámparas; lente de cristal plano-convexa alta calidad; 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



wide flood 67°

| h (m) | EO° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1     | 356      | 1.31  |
| 2     | 89       | 2.63  |
| 3     | 40       | 3.94  |
| 4     | 22       | 5.26  |
| 5     | 14       | 6.57  |

## Diseño del producto



### General

|                      |
|----------------------|
| aluminio cepillado   |
| Cable blanco tráfico |
| IP20                 |
| 374 lm               |

### LED

|   |
|---|
| 4000 K  |
| IRC ≥ 90  |
| L80 / 50000 h   |
| MacAdam inicial ≤ 2 SDCM  |
| R <sub>g</sub> : 98   R <sub>f</sub> : 90   R <sub>f[1-15]</sub> : 88 |
| MR 0.8   MDER 0.72  |

### Óptico

|  |
|--|
| wide flood   ángulo de haz 67°                                 |
| P <sub>st</sub> LM ≤ 1.0 <sup>1</sup>   SVM ≤ 0.4 <sup>1</sup> |

### Eléctrico

|  |
|--|
| CP3   220-240 V  |
| sistema 3.3 W   fijación 2.4 W                                 |
| sistema 113 lm/W <sup>2</sup>   fijación 153 lm/W <sup>3</sup> |
| 300 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

