

# NOBA 60

multi suspended

049-54161157W



Proyecto / Tipo	
Notas	
Cantidad / Fecha	



## General

gun metal	
Cable blanco tráfico	
IP20	
385 lm	

## LED

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

## Óptico

wide flood   ángulo de haz 67°	
P <sub>st</sub> LM $\leq 1.0$ <sup>1</sup>   SVM $\leq 0.4$ <sup>1</sup>	

## Eléctrico

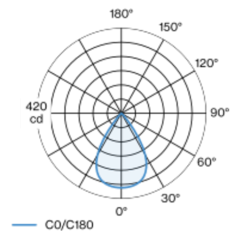
CP3   220-240 V	
sistema 3.3 W   fijación 2.5 W	
sistema 117 lm/W <sup>2</sup>   fijación 157 lm/W <sup>3</sup>	
300 mA	

## Físico

diámetro 60 mm   altura 60 mm	
longitud de cable 2500 mm	

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	366	1.31
2	91	2.63
3	41	3.94
4	23	5.26
5	15	6.57

## Diseño del producto



<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

