

# NOBA 50 suspended trim

049-53131138W 005-3521117 002-90811



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Apparecchio a sospensione decorativo in alluminio; superficie cromata lucida, alluminio spazzolato o verniciata a polvere; sospeso con cavo a sospensione, incl. cavo di alimentazione (nero o bianco); accorciabile a piacere; lente di vetro piano-convesso di qualità; assenza di ombre multiple; LED ad efficienza energetica con elevata resa cromatica; rosone per cablaggio passante; convertitore integrato nel rosone; anelli di montaggio a soffitto per posizionare la lampada in più punti dell'ambiente disponibili come accessori

## Distribuzione della luce



wide flood 67°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1     | 779      | 1.31  |
| 2     | 195      | 2.63  |
| 3     | 87       | 3.94  |
| 4     | 49       | 5.26  |
| 5     | 31       | 6.57  |



### Generale

ottone spazzolato

Cavo nero intenso

IP20

819 lm

### LED

4000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 98 | R<sub>f</sub>: 90 | R<sub>[-15]</sub>: 88

MR 0.8 | MDER 0.72

### Ottico

wide flood | angolo del fascio 67°

PstLM ≤ 1.0 <sup>1</sup> | SVM ≤ 0.4 <sup>1</sup>

### Dati elettrici

classe isolamento 3 | 220-240 V

sistema 6.5 W | apparecchio 4.8 W

sistema 126 lm/W <sup>2</sup> | apparecchio 169 lm/W <sup>3</sup>

150 mA

### Dati fisici

diametro 50 mm | altezza 50 mm

lunghezza del cavo 2500 mm

### Sagoma

diametro 65 mm

<sup>1</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)  
<sup>2</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo  
<sup>3</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche e delle perdite dell'unità di controllo interna

