

# NOBA 40 suspended trim

049-53100177W 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 69°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	667	1.37
2	167	2.74
3	74	4.12
4	42	5.49
5	27	6.86



### Generale

bianco traffico | RAL 9016 <sup>1</sup>

Cavo bianco traffico

IP20

755 lm

### LED

3000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 | R<sub>f</sub>: 90 | R<sub>[-15]</sub>: 87

MR 0.6 | MDER 0.54

### Ottico

wide flood | angolo del fascio 69°

PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup> | SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

### Dati elettrici

classe isolamento 3 | 220-240 V

sistema 6.5 W | apparecchio 4.9 W

sistema 116 lm/W <sup>3</sup> | apparecchio 155 lm/W <sup>4</sup>

150 mA

### Dati fisici

diametro 40 mm | altezza 40 mm

lunghezza del cavo 2500 mm

### Sagoma

diametro 65 mm

<sup>1</sup> Codice RAL  
<sup>2</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)  
<sup>3</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo  
<sup>4</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche e delle perdite dell'unità di controllo interna

