

NOBA 60 suspended canopy ceiling

049-53160177W 005-2601238



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

bianco traffico | RAL 9016 ¹

Cavo bianco traffico

IP20

796 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM

R_g: 99 | R_f: 90 | R_[-15]: 87

MR 0.6 | MDER 0.54

Ottico

wide flood | angolo del fascio 67°

PstLM ≤ 1.0 ² | SVM ≤ 0.4 ²

Dati elettrici

DALI-2

classe isolamento 3 | 220-240 V

sistema 6.4 W | apparecchio 4.8 W

sistema 124 lm/W ³ | apparecchio 165 lm/W ⁴

150 mA

Dati fisici

diametro 60 mm | altezza 60 mm

lunghezza del cavo 2500 mm

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)	EO° (lx)	ø (m)
1	757	1.31
2	189	2.63
3	84	3.94
4	47	5.26
5	30	6.57

¹ Codice RAL

² Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

³ incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo

⁴ incl. considerazione delle perdite ottiche e delle perdite dell'unità di controllo interna