

NOBA 50 suspended canopy ceiling

049-53139177W 005-2601298



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

bianco traffico | RAL 9016 ¹

Cavo bianco traffico

IP20

752 lm

LED

2700 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM

R_g: 97 | R_f: 91 | R_{t(1-15)}: 87

MR 0.52 | MDER 0.47

Ottico

wide flood | angolo del fascio 67°

Dati elettrici

Casambi

classe isolamento 3 | 220-240 V

sistema 6.5 W | apparecchio 4.8 W

sistema 116 lm/W ² | apparecchio 155 lm/W ³

150 mA

Dati fisici

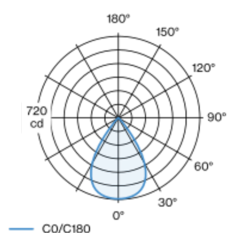
diametro 50 mm | altezza 50 mm

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)	E0° (lx)	ø (m)
1	715	1.31
2	179	2.63
3	79	3.94
4	45	5.26
5	29	6.57

¹ Codice RAL

² incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo

³ incl. considerazione delle perdite ottiche e delle perdite dell'unità di controllo interna