

NOBA 40 adjustable

MOVE IT 10

030-6800439



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto / Parete, Binario

orientabile max 90°

rotazione 365°

oro rosa

IP20

403 lm

LED

2700 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM

R_g: 99, R_f: 91, R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.53

MDER 0.48

Ottico

Wide Flood

angolo del fascio 67°

Dati elettrici

DALI-2

3.5 W

classe isolamento 3

115 lm/W

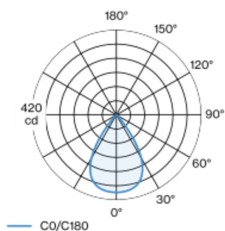
1 DALI Addr.

Dati fisici

diametro 40 mm

altezza 40 mm

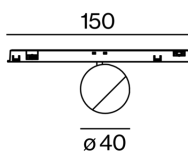
Distribuzione della luce



wide flood 67°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	383	1.31
2	96	2.63
3	43	3.94
4	24	5.26
5	15	6.57

Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



NOBA 40 adjustable

MOVE IT 10
030-6800439



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

Fattore di manutenzione

Tempo di funzionamento [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LLMF	0.96	0.92	0.88	0.85	0.81
LSF	1	1	1	1	1
MF	$LMF \times RSMF \times LLMF \times LSF$				
MF	Fattore di manutenzione				
LMF ^a	Fattore di manutenzione dell'apparecchio				
		RSMF ^a	Fattore di manutenzione del locale		
		LLMF	Fattore di manutenzione del flusso luminoso		
		LSF	Fattore di sopravvivenza della lampada		

^a Secondo "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. I valori devono essere determinati dal pianificatore.

