

BO 45 base surface 1 lamp

049-633071XV



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto, Binario

orientabile max 90°

rotazione 350°

colori speciali

IP20

346 lm

LED

3500 K

CRI ≥ 90

L85 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R_g: 97, R_f: 90, R₍₁₋₁₅₎: 87

MR 0.68

MDER 0.62

Ottico

super spot

angolo del fascio 8°

PstLM ≤ 1.0¹

SVM ≤ 0.4¹

Dati elettrici

non DIM

9.2 W

classe isolamento 1 220-240V

38 lm/W

Dati fisici

lunghezza 180 mm

larghezza 55 mm

altezza 163 mm

0.5 kg

¹ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

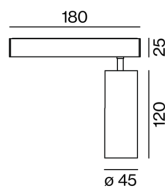
Distribuzione della luce



super spot 8°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	12100	0.14
2	3000	0.28
3	1300	0.41
4	800	0.55
5	500	0.69

Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

