

030-6710436M



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto / Parete , Binario

alluminio spazzolato

IP20

926 lm

LED

2700 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM

R_q: 99 , R_f: 91 , R_{1-15}: 89

MR 0.53

MDER 0.48

Ottico

medium

angolo del fascio 24°

$$\text{PstLM} \leq 1.0 \quad ^1$$
$$\text{SVM} \leq 0.4^1$$

Dati elettrici

DALI-2

sistema 11.0 W

classe isolamento 3

sistema 84 lm/W²

1 DALI Addr.

Dati fisici

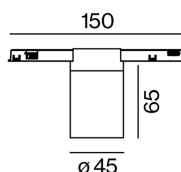
diametro 45 mm

altezza 75 mm

medium 24°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	4460	0.43
2	1110	0.86
3	500	1.30
4	280	1.73
5	180	2.16

Disegno prodotto



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

² incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Istruzioni di montaggio



TARO 45 downlight

MOVE IT 10 square
030-6710436M



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	0.89	0.85	0.82
LSF	1	1	1	1	1

MF	LMF × RSMF × LLMF × LSF	RSMF ^a	Fattore di manutenzione del locale
MF	Fattore di manutenzione	LLMF	Fattore di manutenzione del flusso luminoso
LMF ^a	Fattore di manutenzione dell'apparecchio	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.

Accessori ottici

HONEYCOMB LOUVER

COLORE	Ø (MM)	N. ARTICOLO/I
nero intenso	42	007-1965188



Accessori ottici

OVAL LENS

Ø (MM)	N. ARTICOLO/I
42	007-1965880



SOFT LENS

Ø (MM)	N. ARTICOLO/I
42	007-1965980



WALLWASHER LENS

Ø (MM)	N. ARTICOLO/I
42	007-1965780

