

# BO 55

intrack 2 lamps

180-734073XM



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Soffitto | Binario

orientabile max 90°

rotazione 360°

colori speciali

IP20

3380 lm

## LED

3500 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 97 | R<sub>f</sub>: 90 | R<sub>t(1-15)</sub>: 89

MR 0.7 | MDER 0.63

## Ottico

medium | angolo del fascio 31°

PstLM ≤ 1.0<sup>1</sup> | SVM ≤ 0.4<sup>1</sup>

## Dati elettrici

DALI-2 | 1 DALI Addr.

classe isolamento 2 | 220-240 V

sistema 43 W

sistema 79 lm/W<sup>2</sup>

## Dati fisici

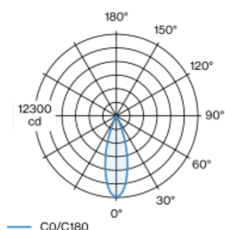
diametro 55 mm | altezza 140 mm

0.75 kg

<sup>1</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

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

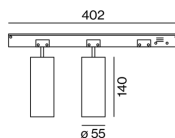
## Distribuzione della luce



medium 31°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	6100	0.55
2	1520	1.10
3	680	1.65
4	380	2.20
5	240	2.75

## Disegno prodotto



## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione



# BO 55

intrack 2 lamps

180-734073XM



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

## Fattore di manutenzione

Tempo di funzionamento [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LLMF	0.964	0.923	0.884	0.847	0.811
LSF	1	1	1	1	1
MF	LMF × RSMF × LLMF × LSF		RSMF <sup>a</sup>	Fattore di manutenzione del locale	
MF	Fattore di manutenzione		LLMF	Fattore di manutenzione del flusso luminoso	
LMF <sup>a</sup>	Fattore di manutenzione dell'apparecchio		LSF	Fattore di sopravvivenza della lampada	

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

## Tipi di interruttori di circuito

Tipo di interruttore automatico	Numero di apparecchi
B10	17
B13	22
B16	28
C10	22
C13	27
C16	35

## Accessori ottici

### HONEYCOMB LOUVER

COLORE	Ø (MM)	N. ARTICOLO/I
nero intenso	50	007-1965598



## Accessori ottici

### OVAL LENS

Ø (MM)	N. ARTICOLO/I
50	007-1965890



### SOFT LENS

Ø (MM)	N. ARTICOLO/I
50	007-1965990



### WALLWASHER LENS

Ø (MM)	N. ARTICOLO/I
50	007-1965790

