

# MICROPRISMATIC UGR

## < 19

MOVE IT PRO

086-6240130 086-6040000P



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



### Generale

Soffitto | Binario

IP20

1790 lm

715 lm/m

### LED

4000 K

CRI  $\geq 90$

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCM

R<sub>g</sub>: 99 | R<sub>f</sub>: 92 | R<sub>(1-15)</sub>: 90

MR 0.81 | MDER 0.74

### Ottico

Microprismatic | microprismatic

UGR  $\leq 19$  |  $\geq 65^\circ$   $< 3000$  cd/m<sup>2</sup>

PstLM  $\leq 1.0$ <sup>1</sup> | SVM  $\leq 0.4$ <sup>1</sup>

### Dati elettrici

DALI-2 | 1 DALI Addr.

classe isolamento 2 | 220-240 V

sistema 17.9 W

sistema 100 lm/W<sup>2</sup>

7 W/m

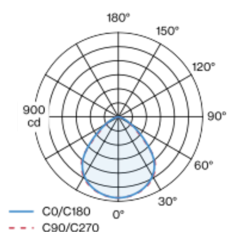
### Dati fisici

lunghezza 2500 mm | larghezza 43 mm | altezza 13 mm

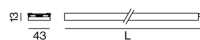
<sup>1</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

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

### Distribuzione della luce



### Disegno prodotto



### Calcolatore di illuminazione



# MICROPRISMATIC UGR

## < 19

MOVE IT PRO

086-6240130 086-6040000P



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

### Fattore di manutenzione

Tempo di funzionamento [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LLMF	0.98	0.96	0.94	0.92	0.9
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

### Componenti

#### MICROPRISMATIC COVER

L-L-A (MM)  
2498-43-5

N. ARTICOLO/I  
086-6040000P



### Accessori di montaggio

#### END CAPS

TIPO	COLORE	N. ARTICOLO/I
1 paio per opale e microprismatico	bianco traffico	086-6091117
1 paio per opale e microprismatico	nero intenso	086-6091118



### Accessori ottici

#### CONTINUOUS MICROPRISMATIC COVER

L-L-A (MM)  
6000-43-5  
25000-43-5

N. ARTICOLO/I  
086-6080600P  
086-6082500P

