

049-6240418S 002-90726



## Appunti

Quantità / Data



Soffitto | Surface

orientabile max 90°

rotazione  $350^\circ$

nero | RAL 9005 <sup>1</sup>

IP20

1770 lm

apparecchio 84 lm/W<sup>2</sup>

## 2700 K

CRI  $\geq 90$

L80 / 50

MacAdam inizia

R<sub>g</sub>: 99 | R<sub>f</sub>: 91 | R<sub>{1-15}</sub>: 89

MR 0.53 | MDER 0.48

## spot | angolo del fascio 17°

$$\text{PstLM} \leq 1.0^3 \mid \text{SVM} \leq 0.4^3$$

non DIM

classe isolamento 2 | 220-240 V

sistema 24.7 W | apparecchio 21.0 W

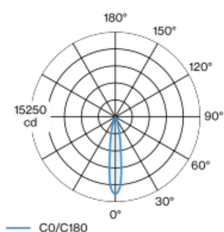
---

36 Vf | 600 mA

diametro 55 mm | altezza 165 mm

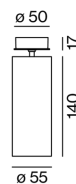
0.45 kg

## Disegno prodotto



spot 17°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	13800	0.30
2	3400	0.59
3	1500	0.89
4	900	1.19
5	600	1.48

<sup>1</sup> Codice RAL<sup>2</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche e delle perdite dell'unità di controllo interna<sup>3</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

## Calcolatore di illuminazione



# BO 55 surface

049-6240418S 002-90726



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

MF

LMF<sup>a</sup>

LMF × RSMF × LLMF × LSF

Fattore di manutenzione

Fattore di manutenzione dell'apparecchio

RSMF<sup>a</sup>

LLMF

LSF

Fattore di manutenzione del locale

Fattore di manutenzione del flusso luminoso

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	31
B13	40
B16	50
B20	62
B25	78
C10	52
C13	67
C16	85
C20	104
C25	130

## Componenti

### POWER SUPPLY

L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
210-30-21	002-90726



## Accessori elettrici opzionali

### DIN RAIL POWER SUPPLY

L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
72-90-63	005-6520210



### DIN RAIL LED DRIVER

TIPO	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
200 - 1050 mA   2 x 42W	36-88-59	005-6121030



## Accessori ottici

### HONEYCOMB LOUVER

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



# BO 55 surface

049-6240418S 002-90726



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

## 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

