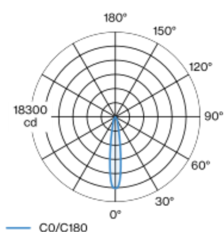


048-2412618S 052-1922447



## Distribuzione della luce



h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	15400	0.29
2	3800	0.59
3	1700	0.88
4	1000	1.18
5	600	1.47


  
110  
flush  
130  
offset  

  
108


  
106  

  
112

Appunti

Quantità / Data



Soffitto | Incasso

orientabile max 35°

rotazione  $360^\circ$

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

Set di montaggio bianco traffico

IP20

2360 lm

## 4000 K

 $CBI \geq 90$ 

180 / 50

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCM

R<sub>g</sub>: 97 | R<sub>f</sub>: 89 | R<sub>{1-15}</sub>: 91

MR 0.85 | MDER 0.77

## spot | angolo del fascio 17°

$$\text{PstLM} \leq 1.0^2 \mid \text{SVM} \leq 0.4^2$$

## non DIM

classe isolamento 2 | 220-240 V

sistema 27.0 W

sistema 87 lm/W<sup>3</sup>

## bordo

diametro 112 mm | altezza 106 mm

0.56 kg

diametro 108 mm

spessore min. del soffitto 5 mm | spessore max.  
del soffitto 25 mm

profondità di incasso 110 mm

<sup>1</sup> Codice RAL

<sup>2</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

<sup>3</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo

