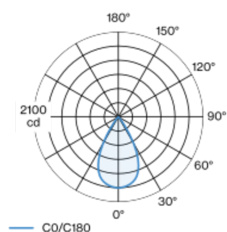


048-2410618W 052-1922447



## Distribuzione della luce



## Appunti

Quantità / Data



Soffitto , Incasso  
orientabile max 35°  
rotazione 360°  
nero , RAL9005 <sup>1</sup>  
Set di montaggio bianco traffico  
IP20  
1380 lm

4000 K
CRI $\geq 90$
L80 / 50000 h
MacAdam iniziale $\leq 3$ SDCM
R <sub>g</sub> : 97 , R <sub>f</sub> : 89 , R <sub>{f1-15}</sub> : 91
MR 0.85
MDER 0.77

wide flood
angolo del fascio 57°
UGR < 19, $\geq 65^\circ$ < 3000 cd/m <sup>2</sup>
PstLM $\leq 1.0$ <sup>2</sup>
SVM $\leq 0.4$ <sup>2</sup>

non DIM
sistema 14.7 W
classe isolamento 2 220-240V
sistema 94 lm/W <sup>3</sup>
inserto 110 lm/W <sup>4</sup>

bordo  
diametro 112 mm  
altezza 106 mm  
0.6 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. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)<sup>4</sup> incl. optical losses

## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione

