

# SONIC direct / indirect asymmetric power

free standing centric pole

059-7941556P



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Pavimento | Piantana  
grigio scuro | RAL 7021<sup>1</sup>  
IP20  
indiretto 9840 lm | diretto 4260 lm  
totale 14100 lm

## LED

3000 K  
CRI  $\geq 80$   
L90 / 50000 h  
MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCM  
MR 0.54 | MDER 0.49

## Ottico

Microprismatic | microprismatic  
UGR  $\leq 16$   
PstLM  $\leq 1.0$ <sup>2</sup> | SVM  $\leq 0.4$ <sup>2</sup>

## Dati elettrici

DIM touch sul palo  
classe isolamento 1 | 220-240 V  
sistema 105 W  
sistema 134 lm/W<sup>3</sup>

## Dati fisici

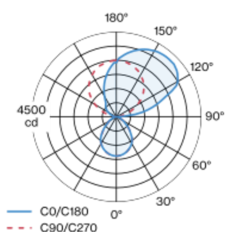
barra centrica 2050 mm  
diametro 500 mm | altezza 2102 mm  
21 kg

<sup>1</sup> Codice RAL

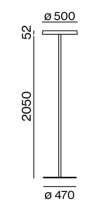
<sup>2</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

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

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



## Istruzioni di montaggio

