

# SONIC sensor direct / indirect

free standing centric pole

059-7921676P



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Piantana , Piantana

grigio scuro , RAL7021<sup>1</sup>

IP20

indiretto 5230 lm

diretto 5290 lm

totale 10520 lm

## LED

4000 K

CRI  $\geq$  80

L90 / 50000 h

sicurezza fotobio. RG 0 - Rischio esente

MacAdam iniziale  $\leq$  3 SDCM

MR 0.72

MDER 0.66

## Ottico

Microprismatic

UGR < 19

PstLM  $\leq$  1.0<sup>2</sup>

SVM  $\leq$  0.4<sup>2</sup>

## Dati elettrici

ESSENTIAL sensor (luminosità e movimento)

69 W

classe isolamento 1 220-240V

152 lm/W

## Dati fisici

barra centrica 2050 mm

diametro 500 mm

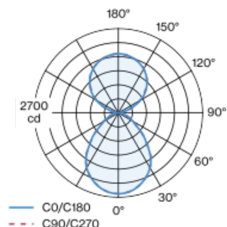
altezza 2102 mm

19.7 kg

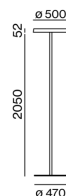
<sup>1</sup> Codice RAL

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

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



## Istruzioni di montaggio

