

# BETO sensor direct / indirect

free standing double

X074-6940678B



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Pavimento | Piantana

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

Riflettore cromo scuro

IP20

indiretto 11400 lm | diretto 3000 lm

totale 14400 lm

## LED

4000 K

CRI  $\geq 80$

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCM

MR 0.72 | MDER 0.65

## Ottico

Reflector | asymmetric

UGR  $\leq 16$

PstLM  $\leq 1.0$  <sup>2</sup> | SVM  $\leq 0.4$  <sup>2</sup>

## Dati elettrici

stand alone ESSENTIAL sensor

luminosità & presenza

classe isolamento 1 | 220-240 V

sistema 103 W

sistema 140 lm/W <sup>3</sup>

## Dati fisici

H-shape

lunghezza 2065 mm | larghezza 42 mm | altezza

2104 mm

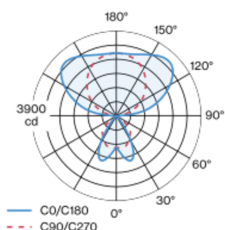
13.5 kg

<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

