

# BETO sensor direct / indirect

free standing double

X074-6940077B



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Pavimento | Piantana  
bianco puro | RAL 9010 <sup>1</sup>  
Riflettore cromo scuro  
IP20  
indiretto 8680 lm | diretto 2280 lm  
totale 10960 lm

## LED

3000 K  
CRI ≥ 90  
L90 / 50000 h  
MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM  
R<sub>g</sub>: 99 | R<sub>f</sub>: 91 | R<sub>(1-15)</sub>: 89  
MR 0.61 | MDER 0.55

## Ottico

Reflector | asymmetric  
UGR ≤ 16  
PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup> | SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Dati elettrici

seniore ESSENTIAL autonomo  
luminosità & presenza  
classe isolamento 1 | 220-240 V  
sistema 103 W  
sistema 106 lm/W <sup>3</sup>

## Dati fisici

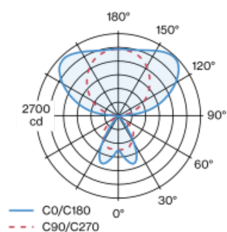
H-shape  
lunghezza 2065 mm | larghezza 42 mm | altezza  
2104 mm

<sup>1</sup> Codice RAL

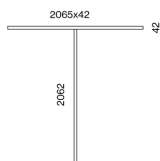
<sup>2</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

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

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



## Istruzioni di montaggio

