

# BETO curve 400 | 180° direct / indirect power

suspended system

074-7132638R



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond | Suspendu

noir profond | RAL 9005 <sup>1</sup>

Réflecteur chrome

IP20

Indirect 4510 lm | direct 3610 lm

total 8120 lm

## LED

4000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.72 | MDER 0.65

## Optique

Reflector | symmetric

UGR ≤ 16 | ≥ 65° < 1500 cd/m<sup>2</sup>

PstLM ≤ 1.0<sup>2 3 4</sup> | SVM ≤ 0.4<sup>2 3 4</sup>

## Electrique

DALI-2 | 2 DALI Addr.

CP1 | 220-240 V

système 53 W

système 153 lm/W <sup>5</sup>

## Physique

longueur 654 mm | largeur 807 mm | hauteur 42 mm

rayon de l'axe central 400 mm

segment 180°

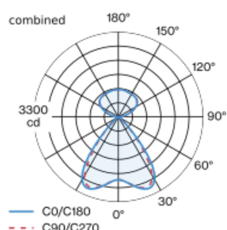
2.7 kg

<sup>1</sup> Code RAL <sup>2</sup> combiné <sup>3</sup> segment

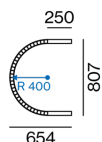
<sup>4</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

<sup>5</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques, des pertes de l'unité de contrôle interne et de l'efficacité du dispositif d'exploitation

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

