



Projet / Type \_\_\_\_\_  
Notes \_\_\_\_\_  
Quantité / Date \_\_\_\_\_



## Général

Plafond , Rail  
rotation 360°  
noir , RAL 9005 <sup>1</sup>  
IP20  
1950 lm  
1080 lm/m  
insert optique 176 lm/W<sup>2</sup>

## LED

tunable white  
1800 K - 4000 K  
CRI ≥ 80  
L90 / 50000 h  
MacAdam initial ≤ 3 SDCM  
MR 0.72  
MDER 0.66

## Optique

opal (lambertsch)  
PstLM ≤ 1.0 <sup>3</sup>  
SVM ≤ 0.4 <sup>3</sup>

## Electrique

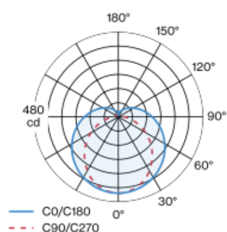
DALI-2 DT8  
48 V  
luminaire 15.9 W  
insert optique 11.1 W  
CP3  
1 DALI Addr.  
9 W/m

## Physique

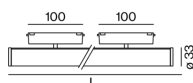
longueur 1810 mm  
largeur 33 mm  
hauteur 33 mm  
0.6 kg

<sup>1</sup> Code RAL <sup>2</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques.  
<sup>3</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

