

MITA circle 160

trimless

074-8222518R 002-91120



| | |
|-----------------|--|
| Projet / Type | |
| Notes | |
| Quantité / Date | |



Général

| |
|-----------------------------|
| Plafond , Encastré |
| noir , RAL9005 ¹ |
| Réflecteur chrome |
| IP20 |
| 1050 lm |

LED

| |
|--------------------------|
| 3000 K |
| CRI ≥ 80 |
| L90 / 50000 h |
| MacAdam initial ≤ 3 SDCM |
| MR 0.56 |
| MDER 0.51 |

Optique

| |
|-----------------------------|
| Reflector |
| Symmetric |
| UGR < 19 , ≥65° <1500 cd/m² |
| PstLM ≤ 1.0 ² |
| SVM ≤ 0.4 ² |

Electrique

| |
|--------------|
| DALI-2 |
| 8.5 W |
| CP2 220-240V |
| 124 lm/W |
| 1 DALI Addr. |

Physique

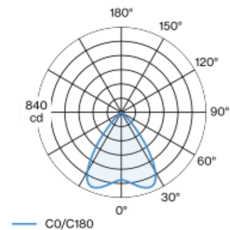
| |
|-----------------|
| sans bord |
| diamètre 160 mm |
| hauteur 47 mm |

Découpe

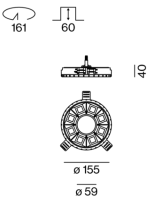
| |
|------------------------------------|
| épaisseur min. du plafond 12.5 mm |
| épaisseur max. du plafond 25 mm |
| profondeur de l'encastrement 60 mm |

¹ Code RAL
² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

