

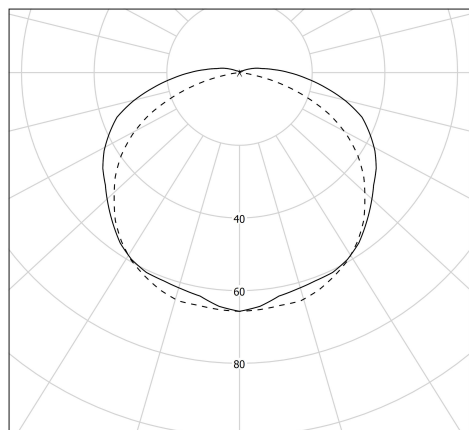
MONCEAU MINI

80310106
MONCEAU 100 2L B2C COAL COAL P 500 RB CL1
MR
Applique tubulaire



Description

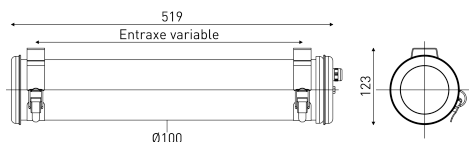
- Applique tubulaire MONCEAU 100 2L (design : Normal Studio)
- Grille à perforation chevron
- Couleur : COAL (RAL 7021)
- Grille finition COAL
- Vasque : Coextrudé de polycarbonate/PMMA insensible aux UV pour un usage intérieur/extérieur
- Flasques & Colliers : Inox 316L laqués COAL (RAL 7021)
- Réflecteur en aluminium anodisé : PETROL
- Grille en aluminium laqué COAL (RAL 7021) insérée à l'intérieur de la vasque
- Toute partie métallique externe en inox 316L et visserie en inox A4
- Platine inox avec 2 douilles porcelaine E14
- Joints : Joints moulés en EPDM



cd/klm
— C0 - C180 - - - C90 - C270 $\eta = 25\%$

Spécifications lumière et pilotage

- Avec 2 lampes filament LED E14 4W 2700K claires
- Gradation par un module CASAMBI intégré



Installation et maintenance

- Diamètre : 100 mm
- Longueur hors tout: 519 mm
- Fourni équipé de 1m de câble 3G1,5 avec tresse en cuivre étamé sous gaine transparente
- Raccordement sur bornier automatique 3x2,5mm²
- Fixation par 2 colliers renforcés en inox à grenouillère (à entraxe variable) et permettant une orientation sur 360°
- Fourni avec un boîtier de sortie murale en inox 316L, usage intérieur (IP 40), à raccorder à la terre
- Installation en position verticale, presse-étoupe vers le bas



Caractéristiques techniques

- Garantie 5 ans
- Température d'utilisation : -20 °C à +35 °C
- Indice de protection : IP66/IP68/IP69K
- Résistance aux chocs : IK10
- Classe électrique : Classe I
- Alimentation : 220-240V 50/60Hz
- Résistance au fil incandescent : 650°C
- Poids: 1,6 kg
- Conçu et fabriqué en France