



MICRO BALDER COLOR

Tubulaire LED diamètre 20mm monochrome étanche pour l'éclairage architectural et technique. Le Micro Balder Color est une gamme de luminaires tubulaires avec LED couleur haute intensité lumineuse en polycarbonate et inox pour une résistance maximum.

APPLICATION

- Eclairage architectural
- Eclairage de sécurité
- Eclairage signalétique

MICRO BALDER COLOR

| Caractéristiques techniques | MicroBaldrC48 | MicroBaldrC108 | MicroBaldrC168 | MicroBaldrC228 |
|-----------------------------|------------------------------------|----------------|----------------|----------------|
| Dimensions | 450mm | 950mm | 1450mm | 1950mm |
| Nombre de LED | 48 | 108 | 168 | 228 |
| Puissance | 4W | 9W | 14W | 19W |
| Diamètre | 20mm | | | |
| Matériaux | Polycarbonate et inox en option | | | |
| Couleur | Rouge, Vert, Bleu, Ambre | | | |
| Angle | 120° | | | |
| Durée de vie | 50 000 heures L 70 | | | |
| t° de fonctionnement | -20° à +40°C | | | |
| IRC | > 80 et > 90 en option | | | |
| Détecteur en option | Intégré HF 160° réglable | | | |
| Tension | 24Vcc | | | |
| Gradation en option | Tension PWM DMX | | | |
| Classe électrique | Classe III | | | |
| Raccordement | Câble standard ou CR1-C1 en option | | | |
| IK | IK10 | | | |
| IP | IP67 | | | |
| Fixations | 2 pattes de fixation | | | |
| Types de Fixations | Standard Mono point Suspendu | | | |
| Conformité | RoHS CE NF-EN 60598 | | | |
| Test fil incandescent | 850°C | | | |
| Garantie | 3 ans | | | |
| Lieu de fabrication | France | | | |

Données photométriques +/- 10%, le fabricant se réserve le droit de modifier les caractéristiques sans préavis