



### **MINI BALDER COLOR**

Tubulaire LED diamètre 50mm monochrome étanche pour l'éclairage architectural et technique. Le Mini 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

# MINI BALDER COLOR

Caractéristiques techniques	MiniBaldrC24	MiniBaldrC48	MiniBaldrC72	MiniBaldrC96
Dimensions	380mm	650mm	1000mm	1250mm
Nombre de LED	24	48	72	96
Puissance	8W	16W	24W	32W
Flux lumineux tube clair	350lm (vert) 150lm (rouge) 100lm (bleu)	700lm (vert) 300lm (rouge) 200lm (bleu)	1050lm (vert) 450lm (rouge) 300lm (bleu)	1400lm (vert) 600lm (rouge) 400lm (bleu)
Flux lumineux tube diffusant	210lm (vert) 90lm (rouge) 60lm (bleu)	420lm (vert) 180lm (rouge) 120lm (bleu)	630lm (vert) 270lm (rouge) 180lm (bleu)	840lm (vert) 360lm (rouge) 240lm (bleu)
Diamètre	50mm			
Matériaux	Polycarbonate et inox en option			
Couleur	Rouge, Vert, Bleu, Ambre (rouge-orange, vert-jaune, bleu royal en option)			
Angle	30°   60°   90°   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	220Vca 50hertz			
Gradation en option	DALI   DMX   0-10 V			
Classe électrique	Classe II			
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	5 ans			
Lieu de fabrication	France			

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