



MICRO BALDER RVB

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

APPLICATION

- Eclairage dynamique
- Eclairage Architectural

Caractéristiques techniques	MicroBaldrRVB24	MicroBaldrRVB54	MicroBaldrRVB84	MicroBaldrRV114
Dimensions	450mm	950mm	1450mm	1950mm
Nombre de LED	24	54	84	114
Puissance	6W	13,5W	24W	29W
Couleurs	Rouge + Vert + Bleu			
Diamètre	20mm			
Matériaux	Polycarbonate et inox en option			
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	PWM DMX (avec Color Pack Evo)			
Classe électrique	Classe III			
Raccordement	Câble 4 x 0.75mm ²			
IK	IK10			
IP	IP65			
Fixation	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