

MINI BALDER RVB

Tubulaire LED diamètre 50mm étanche pour l'éclairage dynamique et architectural. Mini 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

MINI BALDER RVB

Caractéristiques techniques	MiniBaldrRVB24	MiniBaldrRVB48	MiniBaldrRVB72	MiniBaldrRVB96
Dimensions	380mm	650mm	1000mm	1250mm
Nombre de LED	24	48	72	96
Puissance	8W	16W	24W	32W
Flux lumineux tube clair	vert 120lm + rouge 50lm + bleu 33lm	vert 240lm + rouge 100lm + bleu 66lm	vert 360lm + rouge 150lm + bleu 100lm	vert 480lm + rouge 200lm + bleu 133lm
Flux lumineux tube diffusant	vert 72lm + rouge 30lm + bleu 20lm	vert 144lm + rouge 60lm + bleu 40lm	vert 216lm + rouge 90lm + bleu 60lm	vert 288lm + rouge 120lm + bleu 80lm
Diamètre	50mm			
Matériaux	Polycarbonate et inox 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			
Fixation	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 fabriquant se réserve le droit de modifier les caractéristiques sans préavis

