



MICRO BALDER

Tubulaire LED diamètre 20mm étanche pour l'éclairage général et technique. Micro Balder est une gamme de tubulaire LED Professionnel avec une haute intensité lumineuse réalisée en polycarbonate et inox pour une résistance maximum.

APPLICATION

- Eclairage général
- Eclairage zones techniques
- Eclairage parkings

Caractéristiques techniques	MicroBalder48	MicroBalder108	MicroBalder168	MicroBalder228
Dimensions	450mm	950mm	1450mm	1950mm
Nombre de LED	48	108	168	228
Puissance	4W	9W	14W	19W
Flux lumineux tube clair	360lm	800lm	1260lm	1710lm
Flux lumineux tube diffusant	216lm	480lm	756lm	1026lm
Diamètre	20mm			
Matériaux	Polycarbonate et inox en option			
t° de couleur	2700K 3000K 4000K 5000K 6000K			
Angle	120°			
Durée de vie	50 000 heures L 70			
t° de fonctionnement	-20° à +40°C			
IRC	> 80 et > 90 en option			
Tension	24Vcc			
Gradation en option	TENSION PWM DMX			
Classe électrique	Classe III			
Raccordement	Câble standard ou CR1-C1 en option			
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