

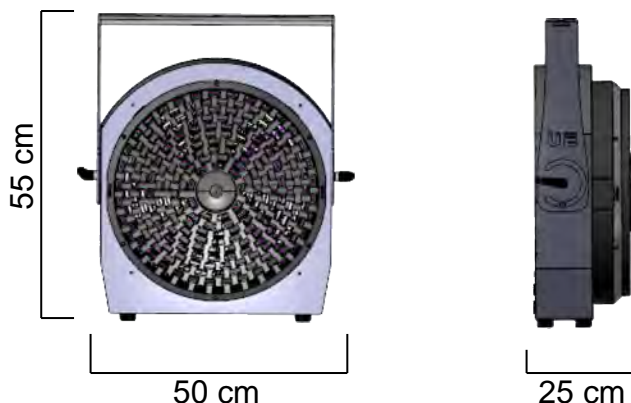
## UE WIND 350 DMX

Code article : UEWIM350

La UE WIND 350 DMX est compacte, économique et peu bruyante. Elle est destinée aux petites et moyennes installations fixes ou mobiles. Elle permet une utilisation individuelle ou en nombre de façon autonome, disséminée au sein de l'éclairage. La variation de la vitesse est pilotable électroniquement en local et en DMX.

### NOMENCLATURE :

- 1 x PowerCon cable 5m



### SPECIFICATIONS TECHNIQUES :

Dimensions : Lg 25 x lg 50 x Ht 55 cm

Poids : 14 Kg

Caractéristiques électriques :

230V – 50/60Hz – 355W – 1.55A – IP 44

Conformes aux normes CE ERP 2015

### CARACTERISTIQUES :

Bruit 60 dB / 3m en intérieur (version grande vitesse).

Réglage sur 110° vertical.

Possibilité d'accrochage sous structure.

Variation électronique de la vitesse intégrée.

Intègre un contrôle électronique avec Timer et DMX.

TABLEAU COMPARATIF :	Puissance %	Distance m	Vitesse vent m/s	Bruit dB
	25%	3m	1m/s	30dB
	6m	0.4m/s	30dB	
50%	3m	3m/s	55dB	
	6m	2m/s	50dB	
75%	3m	4m/s	57dB	
	6m	2m/s	53dB	
100%	3m	4.5m/s	60dB	
	6m	2m/s	55dB	

Fabriquée en ALUMINIUM et en INOX, la UE WIND 350 DMX est faite pour durer. Chaque élément a été choisi pour sa qualité et son efficacité.

**Universal Effects, La qualité et l'innovation Fabriqué en France**



# TECHNICAL DATASHEET

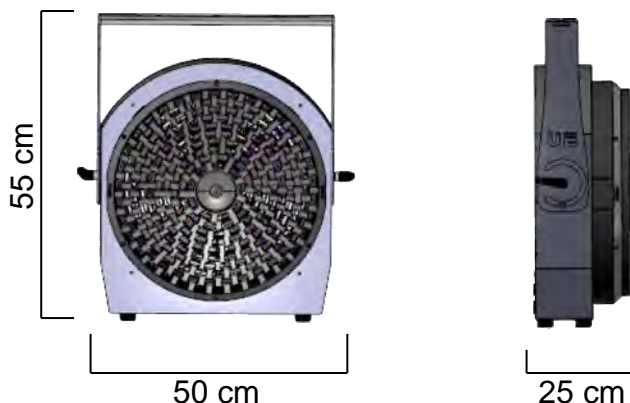
## UE WIND 350 DMX

Item Code : UEWIM350

The UE WIND 350 DMX is compact, economical and low noise. It is intended for small and medium-sized fixed or mobile installations. It can be used individually or in groups independently, disseminated within the lighting. The speed variation can be controlled electronically locally and by DMX.

### NOMENCLATURE :

- 1 x PowerCon cable 5m



### TECHNICAL SPECIFICATIONS :

Size : Lg 25 x lg 50 x Ht 55 cm

Weight : 14 Kg

Electric Characteristics :

230V – 50/60Hz – 355W – 1.55A – IP 44

Comply with norm CE ERP 2015

### CHARACTERISTICS :

Noise 66 dB / 3m indoors (high speed version).  
110° vertical adjustment.

Possibility of hanging under structure.

Integrated electronic speed variation.

Incorporates electronic control with Timer and DMX.

HEADS USABLE :	Powerful %	Range mt	Wind speed mt/sec	Noise dB
	25%	3m 6m	1m/s 0.4m/s	30dB 30dB
50%	3m 6m	3m/s 2m/s	55dB 50dB	
75%	3m 6m	4m/s 2m/s	57dB 53dB	
100%	3m 6m	4.5m/s 2m/s	60dB 55dB	

Manufactured in ALUMINIUM and STAINLESS, UE ST- Base 350 DMX is done for last. Each element was chosen for his quality and efficiency.

**Universal Effects, La qualité et l'innovation Fabriqué en France**

Universal Effects est une Marque fabriquée et distribuée par la société Premium Factory SAS  
1 Route Neuve, 71710 MONTCENIS - FRANCE | Email info@premiumfactory.eu | www.premiumfactory.eu  
Société Anonyme Simplifié au capital de 1 000 € | Siret 840 703 797 00018 | VAT Nr: FR47840703797