

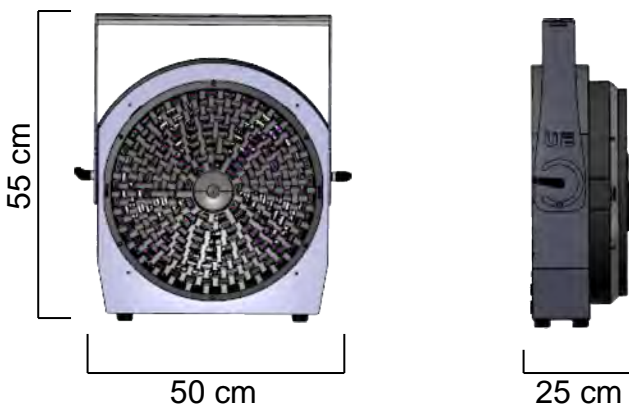
UE WIND 350 DMX

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	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

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