

# EC 140 A



## Description rapide

Ventilateurs de plafond pour pièces hautes et grande capacité de brassage d'air

Référence 0088.0175

## Caractéristiques techniques

Système de circulation d'air maximale	18.000 m³/h
Vitesse de rotation	250 1/min
Diamètre de l'hélice	1.400 mm
Consommation	120 W
I <sub>Max</sub>	0,6 A
Type de protection	IP 55
Lieu de montage	Plafond
Poids	10,315
Température du fluide au courant nominal	60 °C
Température ambiante	60 °C
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799881759

## Niveau sonore dans le spectre des octaves

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Total
L <sub>WA1</sub> , haut (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	63

L<sub>WA1</sub> = niveau de puissance acoustique total des ventilateurs pour serres ou épurateurs d'air, aspiration et soufflage libres