



Fiche produit concernant le "RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) N° 65/2014 DE LA COMMISSION"

Marque: Siemens
Référence commerciale: LC91BB542
Consommation d'énergie annuelle : 34,4 kWh/a
Classe d'efficacité énergétique: A
Efficacité fluidodynamique : 33
Classe d'efficacité fluidodynamique : A
Efficacité lumineuse : 100
Classe d'efficacité lumineuse : A
Efficacité de filtration des graisses : 87,3 %
Classe d'efficacité de filtration des graisses : B
Débit d'air à la vitesse minimale/maximale en fonctionnement normal : 250 m³/h / 610 m³/h
Débit d'air en mode intensif ou « boost » : 810 m³/h
Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse minimale/maximale en fonctionnement normal : 44 dB / 66 dB
Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A en mode intensif ou « boost » : 72 dB
Consommation d'énergie en mode « arrêt » : 0,23 W
Consommation d'énergie en mode « veille » : 0 W

Dec 25, 2014

Siemens-Electrogeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany

www.siemens-home.fr