



LG AIRCO
ARUN050LMS0
VRF COMPACTE
A0082197

ADVIESPRIJS: 11367,95 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupel/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	700h x 580l x 500p
Puissance refroidissement	kW	14
Capacité calorifique	kW	14
Nombre max. d'unités intérieures à connecter		10
COP (chaud)		3,9
SCOP (chaud)		4,12
EER (froid)		3,4
SEER (froid)		7,03
Puissance absorbée (refroidissement/chauffage)	kW	4,12 / 3,59
Alimentation	V/Hz	380V/50Hz
Niveau sonore (refroidir)	dB(A)	45
Niveau sonore (chauffer)	dB(A)	45
Puissance sonore (refroidir)	dB(A)	74
Puissance sonore (chauffer)	dB(A)	74
Gaz réfrigérant		R410a
Charge nominale	kg	2
Charge standard	kg	2
Potentiel global de réchauffement		2087,5
Equivalent en tonne CO2		4,175
Diamètres des conduites	inch	3/8 - 5/8

Extra Info

Conception modulaire : modules compresseur et échangeur thermique installables séparément
Nombre maximum d'unités intérieures élevé (jusqu'à 10)
Gris Morning (RAL 7030) pour une intégration esthétique
Compresseur inverter avancé pour une grande efficacité énergétique
Détendeur électronique optimisant le débit de réfrigérant et la performance
Excellentes valeurs saisonnières SEER/SCOP pour une gestion énergétique optimale
Connectivité interne par câble de communication (VCTF-SB)
Grand débit d'air, deux ventilateurs par module pour un fonctionnement silencieux
