



LG AIRCO ZRUM080LTE6.EWGBLEU

VRF 2 ET 3 VOIES

A0084374

ADVIESPRIJS: 24340,36 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupeel/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	1745h x 930l x 760p
Puissance refroidissement	kW	22,4
Capacité calorifique	kW	22,4
Capacité calorifique max	kW	25,2
Coéfficient de simultanéité des unités intérieures		50 - 200* %
EER (froid)		3,67
COP (chaud)		4,34
COP (max)		4,34
SEER (froid)		8,28
SCOP (chaud)		4,45
Puissance du compresseur	kW	5.3
Puissance absorbée (refroidissement/chauffage)	kW	6,1 / 5,16
Puissance absorbée (max)	kW	5,16
Puissance absorbée (min)	kW	6,1
Alimentation	V/Hz	3N 380 - 415 / 50
Protection	A	25
Débit d'air maximum	m³/h	13200
Pression Statique Externe (max)	Pa	80
Couleur		RAL 7038 RAL 7037
Niveau sonore (refroidir)	dB(A)	57
Niveau sonore (chauffer)	dB(A)	58
Puissance sonore (bas/haut)	dB(A)	78 / 78
Puissance sonore (refroidir)	dB(A)	78
Puissance sonore (chauffer)	dB(A)	78

Gaz réfrigérant		R410a
Charge nominale	kg	7.5
Potentiel global de réchauffement		2088
Equivalent en tonne CO2		5,063
Diamètres des conduites	inch	3/8 - 3/4 - 5/8
Plage de température refroidir	°C	-15 > 52
Plage de température chauffer	°C	-30 > 18
Extra Info		<ul style="list-style-type: none"> - Durabilité : Réfrigérant à haute efficacité et faible impact environnemental. - Polyvalence : Fonctionne dans des températures extrêmes, idéal pour divers environnements.