

COOLUXE



Le principe de fonctionnement de Cooluxe repose sur le principe du système de refroidissement par évaporation, c'est la solution idéale adaptée à l'environnement que vous souhaitez rafraîchir. Grâce à sa technologie, il rafraîchit en réduisant l'humidité relative de l'air et le ventilateur performant à l'intérieur diffuse immédiatement l'air froid autour d'un grand angle. Il est facile à utiliser grâce à son écran tactile. Le réservoir d'eau est également facile d'accès. Grâce à la fonction de minuterie, il s'éteint à l'heure souhaitée.

Caractéristiques Techniques			
Puissance du moteur	180 W	Poids	21 kg
Voltage	220 V	Surface de refroidissement	50 m ²
Débit d'air	5000 m ³ /h	Capacité en eau	40 L
Vitesse du ventilateur	3 Cadences	Niveau sonore	56 Décibels
Courant (Ampère)	0.9 A	Dimensions du produit	610x415x1280 mm

DOMAINES D'UTILISATION

- Maisons
- Cafés
- Zones de plage
- Hôtels
- Ateliers
- Mosquées
- Grandes Chambres
- Lignes de Production
- Etablissements Publics
- Salles d'Attente



Respectueux de la Nature

Il n'émet pas de gaz nocifs et n'assèche pas l'air en le refroidissant, ce qui garantit une qualité élevée de l'air intérieur.

Air frais et Confort

L'air intérieur étant constamment recyclé, il assure un refroidissement naturel.

Faible coût de fonctionnement

Il consomme 80 % moins d'énergie que les climatiseurs à gaz conventionnels.