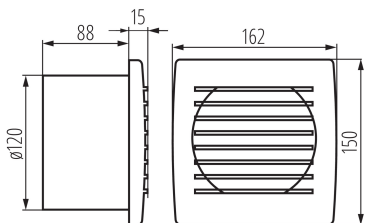


70942 CYKLON EOL120P

Extracteur d'air

8594056490387



La gamme de ventilateurs Kanlux CYKLON EOL est disponible en trois dimensions de diamètre : 100, 120 et 150 mm. Ils sont fabriqués en matière plastique de couleur blanche. Ils sont disponibles en variantes de 19, 20 et 22 W de puissance. Le régime de rotation de chaque modèle est de 2550 par minute.

DONNÉES GÉNÉRALES:

Couleur: blanc
Mode d'installation: encastré dans le mur
Usage: intérieur
Interrupteur: oui
Longueur [mm]: 162
Largeur [mm]: 103
Hauteur [mm]: 150
Orrifice de montage [mm]: Ø120

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension nominale [V]: 220-240 AC
Fréquence nominale [Hz]: 50
Puissance maximale [W]: 20
Classe électrique: II
Régime moteur: 2550
Type de roulement: coulissant
Type de branchement: Connecteur de raccordement
Plage section de câble [mm²]: 1
Niveau sonore [dB]: 38
Débit d'air en m³/h: 150
Puissance consommée du moteur [W]: 20
Degré IP: X4
Degré de protection: II

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité
Unité par emballage: 12
Conditionnement : 12
Poids unitaire net [g]: 540
Poids [g]: 675
Longueu carton emballage [cm]: 16
Largeur emballage unitaire [cm]: 10.5
Hauteur emballage unitaire [cm]: 17
Poids carton [kg]: 8.1
Largeur carton [cm]: 33
Hauteur carton [cm]: 33.5



Date of issue: 10.05.2024, 11:46

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

70942 CYKLON EOL120P

Extracteur d'air

Longueur carton [cm]: 35

Volume carton [m³]: 0.038693

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

- nombre de tours de 2550/min
- rendement de 150m³/h
- puissance sonore de 38dB (A)
- modèle CYKLON EOL100HT équipé en outre d'un capteur d'humidité qui permet de faire fonctionner le ventilateur après que le seuil d'humidité prédéfini est dépassé