FICHE-TECHNIQUE.



Nom du produit ET-EXO-STATIV-2800RC-NA Numéro de l'article 45032 Fabricant ETHERMA



Description du produit

EXO STATIEF Chauffage de terrasse sur pied 2x 1400W Anthracite 7016 IP

L'ETHERMA EXO STATION est un radiateur infrarouge sur pied pour une utilisation en extérieur. Il se compose d'un support avec une base ronde en béton et de deux chauffages infrarouges. Les deux appareils de chauffage peuvent être commandés par un interrupteur électronique multifonction situé sur l'un des appareils. Ils peuvent également être commandés par une télécommande (disponible en option). Les radiateurs sont équipés d'un tube halogène infrarouge de 1400W chacun. Le câble de connexion est guidé à l'intérieur du tube du support. Les boîtiers des projecteurs sont fabriqués en aluminium de haute qualité, ce qui leur confère non seulement un design moderne mais les rend également durables. NOTE D'ETHERMA : En cas d'utilisation dans des zones extérieures couvertes, une distance de sécurité d'au moins 30 cm par rapport au plafond doit être respectée. Couleur du boîtier et du socle : noir, couleur des embouts des spots : nano anthracite ; hauteur : 2100 mm, largeur : 462 mm, profondeur : 310 mm, classe de protection : IP 65, tension : 230 V, câble de raccordement 180 cm, conception du système : conforme CE.

Détails techniques

| Model | Free standing radiator | Voltage | 230 230 Volt |
|-------------------------------------|------------------------|--------------------------|----------------|
| Mounting method | Free-standing | Number of heating levels | 1 |
| Power step OFF | Yes | Min. heating power | 2800 Watt |
| Mounting over cradle | No | Max. heating power | 2800 Watt |
| Degree of protection (IP) | IP65 | Min. mounting height | 2,1 Metre |
| Colour | Black | Max. mounting height | 2,1 Metre |
| Compatible with Apple HomeKit | No | Height | 2,1 Millimetre |
| Compatible with Google Assistant | No | Width | 462 Millimetre |
| Compatible with Amazon Alexa | No | Depth | 310 Millimetre |
| IFTTT support available | No | RAL-number | 9011 |