

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Type: LAVA-DESK-ZONE-W
Art. Nr.: 46380



9120129931861

Brève description

Chauffage au travail, Set composé de LAVA-DESK TOP & SUB, Blanc, 230V

**Description du produit**

Une chaleur agréable et confortable sur le lieu de travail et le bureau - adaptée individuellement aux besoins de chacun ? Le kit LAVA[®] DESK ZONE, composé des chauffages infrarouges de table innovants et esthétiques LAVA[®] DESK TOP et LAVA[®] DESK SUB, crée une zone de chaleur individuelle et en même temps extrêmement efficace directement sur le bureau. Pour LAVA[®] DESK TOP, une attention particulière a été portée au design, à l'efficacité et à l'intégration optimale sur le bureau. Isolé sur le bureau, il s'intègre parfaitement, agit comme un élément de design élégant et fournit de la chaleur aux mains et au torse. En combinaison avec le LAVA[®] DESK SUB, qui permet quatre possibilités de montage simples et flexibles sous le bureau, et chauffe ainsi la partie inférieure du corps, tu crées une zone de chaleur agréable. Les deux panneaux infrarouges - qui sont également disponibles séparément - déploient leur meilleur effet ensemble et fonctionnent de manière extrêmement efficace, car l'effet de chaleur est perceptible dès l'allumage grâce à la nouvelle technologie GFK. Il est ainsi possible de réduire considérablement la température ambiante et de ne tempérer les postes de travail que lorsqu'ils sont réellement utilisés - sans pour autant renoncer au confort individuel des employés. Des études (TU Dresden) prouvent qu'il est possible de réaliser d'importantes économies de coûts, jusqu'à 30%, et qu'un poste de travail peut être chauffé pour seulement 50 euros par an. Les deux appareils sont intuitivement réglables grâce à la fonction de minuterie et le LAVA[®] DESK SUB peut également être réglé sur trois niveaux de gradation - directement sur l'appareil pour le LAVA[®] DESK TOP, et grâce à un élément de commande séparé sur le câble de connexion pour le LAVA[®] DESK SUB. Puissance totale 140 W, disponible dans les couleurs blanc RAL 9016 et noir RAL 9005, profondeur de l'appareil : 14 mm, indice de protection : IP 21, classe de protection II, 230 V.

Caractéristiques de l'ETIM

Type of IR radiation	IR-C	Power consumption	140 Watt
Mounting method	Surface mounting	Supply voltage	230 230 Volt
Mounting direction	Horizontal	Frequency supply voltage	50 50 Hertz
Suitable for ceiling mounting	✘	Max. surface temperature	85 Degrees celsius
Degree of protection (IP)	IP21	Height	200 Millimetre
Colour	White	Width	600 Millimetre
With imprint	✘	Depth	14 Millimetre
With room temperature controller	✓	RAL-number	9016
With mounting material	✓		
With framework	✘		
Surface treatment	Untreated		
Surface structure front-side panel	Smooth		
With lighting cove	✘		
Dimmable	✓		

Créé le: 09/10/2024