

## PRODUKTDATENBLATT

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



9120129931861

### Kurzbeschreibung

Arbeitsplatzheizung Set bestehend aus LAVA-DESK TOP & SUB Weiß 230V



\*\*\* Bild fehlt:  
 /Data/Environments/000039/Attachment/Bijlage/PRD/Product/CHR/DE/etherma-db-46380-de.pdf \*\*\*

Behagliche, komfortable Wärme am Arbeitsplatz und Schreibtisch- individuell auf die Bedürfnisse des Einzelnen angepasst? Das Set LAVA® DESK ZONE bestehend aus den innovativen und formschönen Tisch Infrarotheizungen LAVA® DESK TOP und LAVA® DESK SUB schafft eine individuelle und gleichzeitig äußerst effiziente Wärmezone direkt am Schreibtisch. Bei LAVA® DESK TOP wurde besonderes Augenmerk auf Design, Effizienz und die optimale Integration auf dem Schreibtisch gelegt. Freistehend auf dem Schreibtisch integriert es sich perfekt, wirkt wie ein edles Design-Element und spendet Wärme für Hände und Oberkörper. In Kombination mit dem LAVA® DESK SUB, der vier einfache und flexible Montagemöglichkeiten unter dem Tisch erlaubt, und so den Unterkörper erwärmt, kreierte man eine wohlige Wärmezone. Beide Infrarotpaneele - die auch einzeln erhältlich sind - entfalten ihre Wirkung am besten gemeinsam und arbeiten äußerst effizient, da die Wärmewirkung dank der neuen GFK-Technologie sofort nach dem Einschalten spürbar ist. So kann man die Umgebungstemperatur deutlich absenken und Arbeitsplätze nur bei tatsächlicher Nutzung temperieren - ohne auf individuellen Komfort der Mitarbeiter zu verzichten. Studien (TU Dresden) beweisen, dass sich damit erhebliche Kosteneinsparungen bis zu 30 % realisieren lassen und ein Arbeitsplatz schon mit lediglich EUR 50.- pro Jahr beheizbar ist. Beide Geräte sind intuitiv mittels Timerfunktion und der LAVA® DESK SUB zusätzlich in drei Dimmstufen regelbar - beim LAVA® DESK TOP direkt am Gerät, beim LAVA® DESK SUB durch ein eigenes Bedienelement an der Steckerleitung. Gesamtleistung 140 W, erhältlich in den Farben Weiß RAL 9016 und Schwarz RAL 9005, Gerätetiefe: 14 mm, Schutzart: IP 21, Schutzklasse II, 230 V.

### ETIM Merkmale

<b>Art der IR-Strahlung</b>	IR-C	<b>Leistungsaufnahme</b>	140 Watt
<b>Montageart</b>	Aufbau	<b>Versorgungsspannung</b>	230 230 Volt
<b>Montagerichtung</b>	horizontal	<b>Frequenz der Versorgungsspannung</b>	50 50 Hertz
<b>Geeignet für Deckenmontage</b>	✘	<b>Max. Oberflächentemperatur</b>	85 Grad Celsius
<b>Schutzart (IP)</b>	IP21	<b>Höhe</b>	200 Millimeter
<b>Farbe</b>	weiß	<b>Breite</b>	600 Millimeter
<b>Mit Aufdruck</b>	✘	<b>Tiefe</b>	14 Millimeter
<b>Mit Raumthermostat</b>	✓	<b>RAL-Nummer</b>	9016
<b>Mit Befestigungsmaterial</b>	✓		
<b>Mit Rahmen</b>	✘		
<b>Oberflächenbehandlung</b>	unbehandelt		
<b>Oberflächenstruktur Frontpaneel</b>	glatt		
<b>Mit Lichtleiste</b>	✘		
<b>Dimmbar</b>	✓		

Erstellt am: 24.06.2024