

PRODUKTDATENBLATT

Type: LAVA-DESK-ZONE-B
Art. Nr.: 46381



9120129931878

Kurzbeschreibung

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



*** Bild fehlt:
/Data/Environments/000039/Attachment/Bijlage/PRD/Product/CHR/DE/etherma-db-46381-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, kreiert 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

Art der IR-Strahlung	IR-C	Leistungsaufnahme	140 Watt
Montageart	Aufbau	Versorgungsspannung	230 230 Volt
Montagerichtung	horizontal	Frequenz der Versorgungsspannung	50 50 Hertz
Geeignet für Deckenmontage	✘	Max. Oberflächentemperatur	85 Grad Celsius
Schutzart (IP)	IP21	Höhe	200 Millimeter
Farbe	schwarz	Breite	600 Millimeter
Mit Aufdruck	✘	Tiefe	14 Millimeter
Mit Raumthermostat	✓	RAL-Nummer	9005
Mit Befestigungsmaterial	✓		
Mit Rahmen	✘		
Oberflächenbehandlung	unbehandelt		
Oberflächenstruktur Frontpaneel	glatt		
Mit Lichtleiste	✘		
Dimmbar	✓		

Erstellt am: 24.06.2024