

Master Halogenstrahler HALL 3000 - Heizleistung 1,5 / 3,0 kW, Infrarotstrahler

<https://www.bauportal24h.de/p/614637/master-halogenstrahler-hall-3000-heizleistung-1-5-3-0-kw-infrarotstrahler?c=6022>



547,95 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produkt-Highlights:

- Geräuschfrei
- Heizen durch Bestrahlung
- Keine Luftbewegung
- Geruchlos, kein Staub, keine Abgase, kein Kondenswasser

Produktinformationen:

Halogenstrahler HALL 3000

Heizleistung 1,5 / 3,0 kW, Infrarotstrahler

Infrarotheizgeräte bieten eine rasche und präzise Wärmeversorgung direkt an den gewünschten Stellen, ohne dabei die Luft zu bewegen. Sie sind ideal für staubfreies Trocknen von Wänden oder Anstrichen sowie zur Erwärmung von Arbeitsbereichen geeignet. Diese effiziente Technologie ermöglicht erhebliche Energieeinsparungen und findet Anwendung sowohl in staubigen Umgebungen als auch im Freien.

Weitere Eigenschaften

- Geräuschfrei
- Heizen durch Bestrahlung
- Keine Luftbewegung
- Sofortige Wärme
- Kein Sauerstoffverbrauch
- Geruchlos, kein Staub, keine Abgase, kein Kondenswasser
- 100% effizient
- Lebensdauer der Lampen: 5000 Stunden
- Keine Blendung

Warum die HALL3000 ?

Ähnlich wie die Sonne erwärmt kurzwellige Infrarotstrahlung Objekte, ohne die umgebende Luft zu erwärmen. Sobald Gegenstände oder Wände von dieser Wärme durchdrungen sind, können sie ihrerseits andere Objekte erwärmen. Infrarotstrahlung ist unbeeinflusst von Nebel oder Wind, da sie geradlinig verläuft, im Gegensatz zu heißer Luft, die aufsteigt. Infrarot-Heizgeräte bieten eine ausgezeichnete Lösung für:

- Das Erwärmen von Objekten, Körpern oder Wänden sowohl im Innen- als auch im Außenbereich.
- Das Trocknen von Verputzwänden: Infrarotwärme dringt in die Wand ein und verdampft die darin enthaltene Feuchtigkeit von innen heraus. Dies steht im Gegensatz zu Luftstrom-Heizgeräten, die eine trockene Oberfläche erzeugen und die Feuchtigkeit in der Wand einschließen.
- Das Erwärmen von Objekten oder begrenzten Innenräumen, ohne dass die heiße Luft schnell im Raum verteilt werden muss.
- Die Energieeinsparung, da weniger Energie benötigt wird, um die gleiche Wärmeleistung zu erzielen.

Geeignet für

- Landwirtschaft
- Gebäude und Gewerbeflächen
- Bauwesen
- Industrie und Produktion
- Vermietung und Verleih

Technische Daten:

Heizleistung: 1,5 / 3,0 kW
Infrarotstrahlung: Kurze Wellen
Netzspannung: 220 - 240 V / 1 ph / 50 Hz
Nennstrom: 13 A
Schalter an/aus: Ja
Isolationsklasse: 1
Lampe: Gold
Lebensdauer: 5000 h
Ungefähre Fläche: 8 m²
Kabel: HØ7
Abmessungen: 590 x 600 x 870 mm
Gewicht: 12 kg

Artikelnummer: DAN4012101

Stand: 20.05.2024 - 14:55:20 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!