

HEAT Zone + LED Tube ein zukunftsorientiertes Konzept



HEAT ZONE

Ist ein zukunftsorientiertes Infrarotstrahlerkonzept in Deutschland entwickelt und produziert. Witterungsbeständige Komponenten nach VDE Standard und die korrosionsbeständige Alubauweise ermöglichen auch den Einsatz im überdachten Außenbereich, auch in Küstennähe. Der Dunkelstrahler besitzt die IP Schutzklasse IPx4 und emittiert kein Rotlicht.

HEAT TUBE carbon

Der minimale Rotlichtanteil unserer Heizröhre, geringes Gewicht und das unauffällige, schlanke Design ermöglichen zahlreiche Einsatzmöglichkeiten. Im Gegensatz zu herkömmlichen Quarzstrahlern wird unsere Infrarotstrahlung in einer hautfreundlichen Wellenlänge emittiert.



LED TUBE

Neben dem integrierten energieoptimierten Netzteil kann der Anwender durch die intelligente Fernbedienung sowohl die Farbtemperatur von kalt- bis warmweiß verändern, als auch eine Kombination aus beiden Farbspektren darstellen.

