

Technisches Datenblatt

IR Comfort 2024

PRODUKT-NR.: 229954

Die ideale Wärmequelle für den geschützten Außenbereich mit lackiertem Aluminiumgehäuse. Schnelle Erwärmung und wohltuende Strahlungswärmeabgabe sorgen für ein angenehmes Wärmeempfinden. Leistungseinstellung über Dimmer möglich. Die Infrarot-Heizstrahler können horizontal montiert werden. Ein breites Produktspektrum bietet für jeden Einsatz das passende Gerät. Die Geräte werden direkt an der Wand montiert.



Die wichtigsten Merkmale

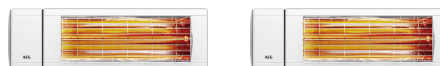
Infrarot-Heizstrahler für den geschützten Außenbereich

Angenehmer Weißlichteffekt

Hochwertiges, lackiertes Aluminiumgehäuse

Inkl. Goldröhre für höchstes Wärmeempfinden mit stark reduziertem Lichtanteil

Technisches Datenblatt



Typ	IR Comfort 2024	IR Comfort 2024 H
Bestell-Nr.	229954	229955
Netzanschluss	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V
Nennleistung	2 kW	2 kW
Anzahl der Heizstufen	1	1
Schutzart (IP)	IP24	IP24
Farbe	weiß	weiß
Montageart	Außenmontage	Außenmontage
Höhe	145 mm	145 mm
Breite	480 mm	480 mm
Tiefe	145 mm	145 mm

Technische Daten

Netzanschluss	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V
Nennstrom	8,7 A	8,7 A
Nennleistung	2 kW	2 kW
Anschlussleistung	2000 W	2000 W
Anzahl der Heizstufen	1	1
Schutzart (IP)	IP24	IP24
Schutzklasse	I nach EN 60335	I nach EN 60335
Farbe	weiß	weiß
Montageart	Außenmontage	Außenmontage
Infrarotbereich	IR-A (1200) nm	IR-A (1200) nm
Höhe	145 mm	145 mm

Technisches Datenblatt

Breite	480 mm	480 mm
Tiefe	145 mm	145 mm
Gewicht	2,50 kg	2,50 kg

Nur für die Installation im Außenbereich

Technisches Datenblatt

AEG Haustechnik Info-Hotline

Fragen zu Produkten, Anwendung oder Installation?

So erreichen Sie uns: +49 (0)911 - 96 56 25 0

Unsere Fachpartner

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen

Fragen:

www.aeg-haustechnik.de/fachhaendlersuche

Installationshinweis

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.