



Term

Hochbeständiger Halogen-Infrarot-Terrassenheizstrahler

- Diskretes Design
- Hohe Schutzart-Klasse, IP67
- Erhältlich in Schwarz, poliertem Aluminium, Weiß und Grau
- Montagehöhe 1,8 - 2,5 m (Wand) / 2 - 3 m (Decke)

[Online Katalog öffnen](#)

Kontrolle in vielerlei Hinsicht

Term kann wahlweise mit einer Zeitschaltuhr für die Grundfunktionen, einem Komfortregler für die Bedienung über App oder Fernbedienung oder einem Bewegungsmelder ergänzt werden.

Zuverlässig in feuchten Umgebungen

Term ist ein leistungsstarker Infrarot-Terrassenheizstrahler mit einer hohen Schutzklasse, welcher maximale Wärme liefert, auch bei feuchten Außenbedingungen. Er ist benutzerfreundlich und hat ein diskretes Design, das sich für die meisten Umgebungen eignet.

Höherer Komfort

Wärmestrahler geben eine gleichmäßige, angenehme Wärme ab, und es können verschiedene Komfortzonen durch Punkt- und Flächenheizungen eingerichtet werden. Heizstrahler für Terrassen sorgen für ein angenehmes Klima und ermöglichen einen Aufenthalt im Freien auch bei niedrigen Temperaturen.

Schnelle und einfache Montage

Das Gerät wird mit der mitgelieferten Halterung an der Wand befestigt und in eine geerdete Steckdose eingesteckt. Auch alternative Montagemöglichkeiten, wie z. B. die Deckenmontage oder die Nutzung unter einem Sonnenschirm oder einer Markise, sind mit zusätzlichen Halterungen möglich.

Term ist ein benutzerfreundlicher Halogen-Infrarot-Terrassenheizstrahler in Schwarz, poliertem Aluminium, Weiß oder Grau.

Term wird mit der mitgelieferten Halterung horizontal an Wänden befestigt. Der Heizstrahler kann in einem Bereich von 35° bis 55° abgewinkelt werden. Das Gerät sollte niemals nach unten gerichtet montiert werden. Für andere Montageoptionen, z. B. in der Decke, unter einem Sonnenschirm oder einer Markise, siehe Zubehör. L-Halterung im Lieferumfang enthalten für IHT...S. T-Halterung im Lieferumfang enthalten für IHT...W/B/G.

Term ist mit einem 1,9 Meter langem Kabel und Netzstecker für den Anschluss an eine geerdete Steckdose ausgestattet.

Halogen-Strahler mit Reflektor aus poliertem Aluminium.

Verschiedene intelligente und energiesparende Steuerungsoptionen sind verfügbar.

Technische Daten

Installation

Empfohlene Installationshöhe	3	m
------------------------------	---	---

Nenndaten

Gehäusefarbe	Aluminium poliert	
Schutzart	IP67	
Max. Umgebungstemperatur (trockene Luft)	-40 bis 40	°C

Abmessungen und Gewichte

Breite	608	mm
Höhe	97	mm
Tiefe	217	mm
Gewicht	2.11	kg

Elektrische Daten

Frequenz	50	Hz
Phase(n)	1~	
Spannung	230	V

elektrische Erwärmung

Heizleistung	2	kW
Stromstärke, Heizung	8.7	A
Elementtemperatur (MAX)	2200	°C
Spannung, Heizung	230	V
Phasen	1~	

Zubehör

- BPIR4 Bewegungsmelder (477355)
- CBT Schaltuhr (10740)
- IHXH Verlängerungsbügel hoch (16975)
- BPIR6 Bewegungsmelder (477326)
- IHBD3 Komfortsteuerung (92867)
- IHL Verlängerungsbügel nieder (16976)

Dokumente

- Declaration of Conformity Term
- Handbuch Term
- Katalogseiten Term