



GLIESE eignet sich für die Beheizung von Bereichen mit eingeschränkten Platzverhältnissen und bietet bei einer Montage über Fenstern wirksamen Schutz vor kalter Zugluft.

GLIESE
Wärmestrahler

system**therm**



Eine Montage der Wärmestrahler GLIESE über Fenstern verhindert effektiv Zuglufterscheinungen.

Merkmale

- Schlankes und unauffälliges Design
- Erzeugt angenehme Strahlungswärme
- Front aus weissem, kratzfest emailliertem Aluminium
- Wandhalterungen inklusive. Ein Set zur Deckenmontage ist als Zubehör erhältlich.

EINSATZBEREICH

GLIESE wird vorwiegend über Fenstern montiert und bietet dadurch einen wirksamen Schutz vor kalter Zugluft. Dank der schlanken Ausführung wird das Gerät aber auch für Heizbereiche mit eingeschränkten Platzverhältnissen, wie z.B. in Bädern eingesetzt.

KOMFORT

Wärmestrahler geben eine gleichmässige und angenehme Wärme ab. Durch diese Strahlungswärme ist es möglich, verschiedene Komfortzonen durch Punkt- bzw. Flächenheizungen einzurichten. Die Wärmestrahler besitzen keine beweglichen Teile, sind deshalb sehr leise und verursachen keine störenden Luftbewegungen. Es wird kein Staub aufgewirbelt und zudem die Anzahl Bakterien reduziert. So wird ein sehr hygienisches Raumklima erreicht.

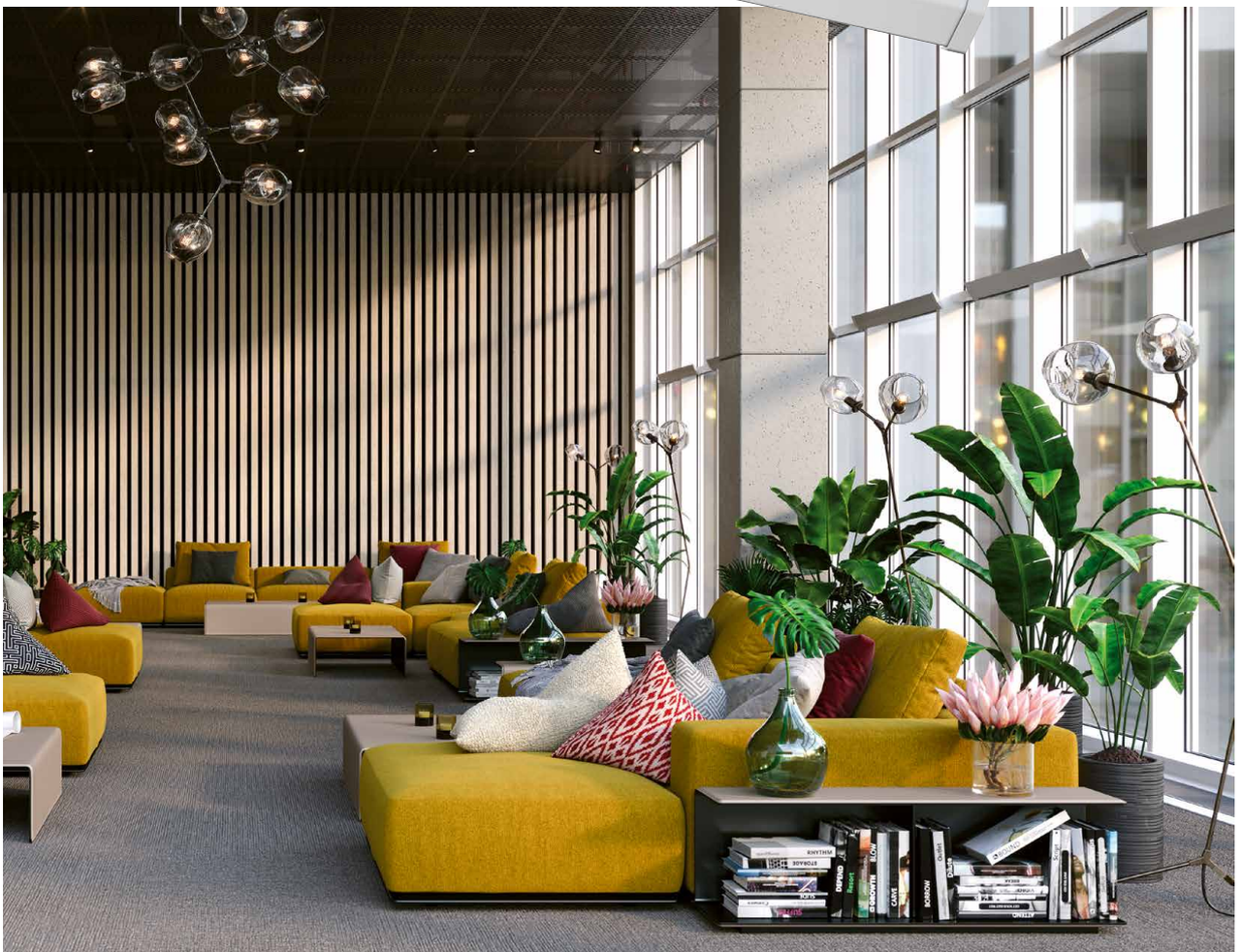
STEUERUNG

Für die Steuerung der Wärmestrahler muss ein externer Thermostat eingesetzt werden, welche die Bedingungen der Energieeffizienzverordnung (EnEV SR 730.02) erfüllt (www.systectherm.ch/erp).

Zum Beispiel der Thermostat eTouch eco+ V2.



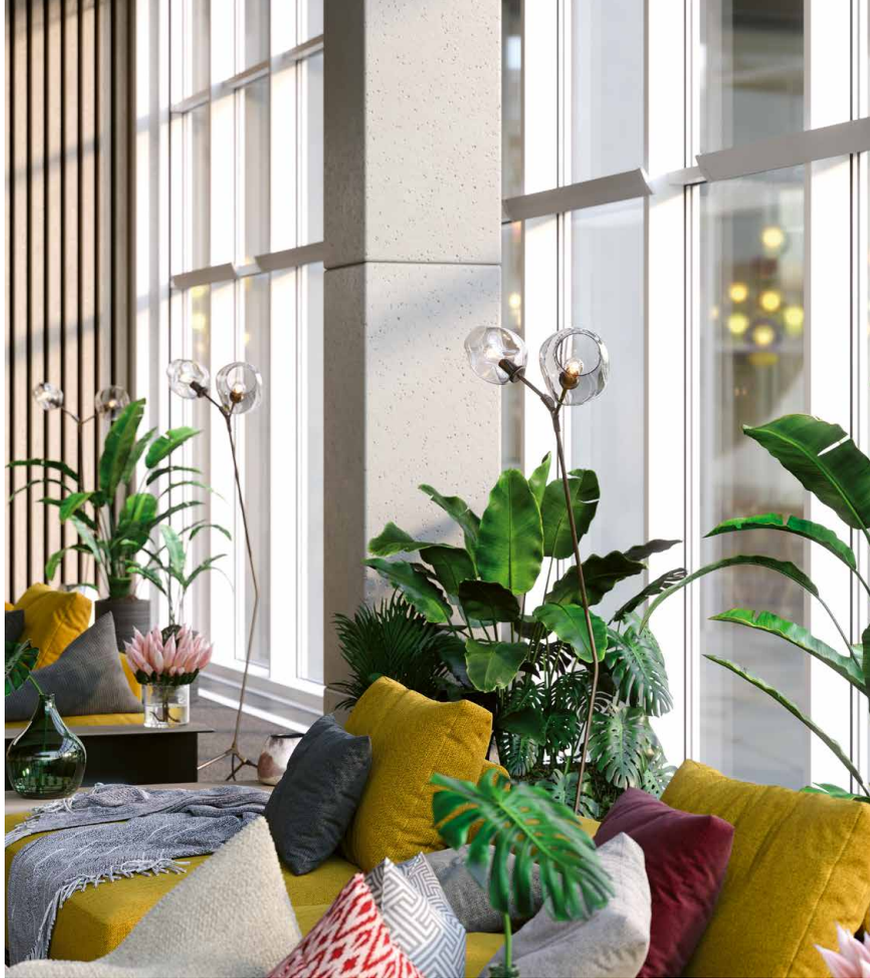
eTouch eco+ V2



INSTALLATION UND MONTAGE

Der GLIESE ist für eine ortsfeste Montage konzipiert. Er wird horizontal, z.B. am Deckenwinkel oberhalb des Fensters, montiert. Für die Montage sind Wandhalterungen im Lieferumfang enthalten. Ein Deckenmontageset ist als Zubehör erhältlich.

Der elektrische Anschluss erfolgt über ein Anschlusskabel von 1 m Länge an eine bauseitige Anschlussdose.



GLIESE schafft ein angenehmes warmes Klima im Raum- und Bodenbereich.

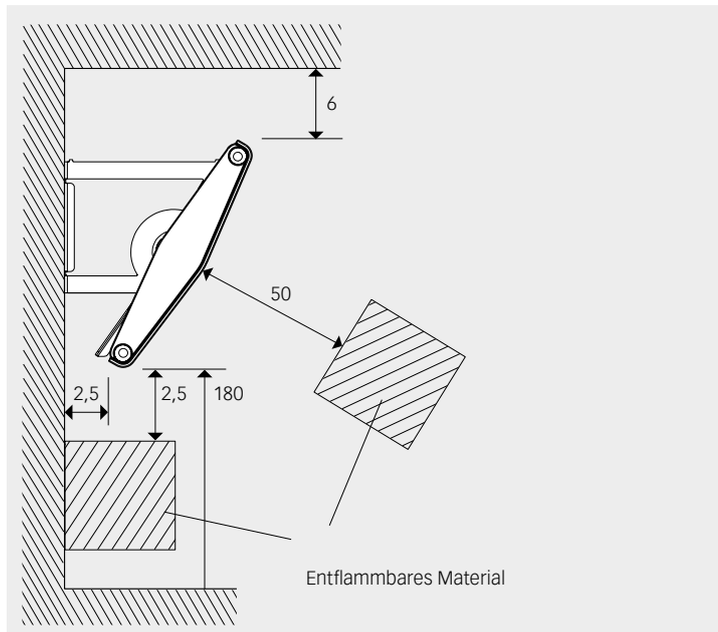
Zubehör

Für die Montage der Wärmestrahler an der Decke, ist ein optionales Montageset (GSCB) erhältlich.



TECHNISCHE DATEN

Schutzart Wandmontage	IP44
Schutzart Deckenmontage	IP21
Schutzklasse	I
Intensität	●○○○○
Elementtemperatur	max. 215 °C
Empfohlene Installationshöhe	2,00–3,00 m
Masse (T × H)	8,8 × 10,7 cm
Farbe	weiss (ählich RAL 9010)
Material vordere Abdeckung	kratzfestes, emailliertes Aluminium
Material hintere Abdeckung	feuerverzinkter Stahl



Mindestabstände in cm
Die Montagehalterung des GLIESE hält den Strahler in einem fixen Winkel von ca. 30°.

TYP	LEISTUNG	SPANNUNG	LÄNGE
GSE065	650 W	230V	97 cm
GSE110	1100 W	230V	157 cm

