



I radiatori scuri «Heat Zone» si prestano per riscaldare spazi interni e ambienti esterni riparati dal vento. I raggi infrarossi trasmettono un piacevole calore senza la fastidiosa luce rossa.

Heat Zone

Radiatori scuri

system**therm**

Vantaggi

- Struttura in alluminio resistente alla corrosione
- Nessuna luce rossa
- Disponibile in bianco e in nero
- Orientabile con precisione
- Gradevole ambiente temperato grazie al calore radiante
- Silenzioso
- Rivestimento in ceramica
- Sistema di controllo tramite telecomando o APP in opzione



SITUAZIONE INIZIALE

La sera, sedersi all'aperto e godersi il tramonto. Non vi è nulla di meglio! Ma come fare per trattenerci all'esterno, nonostante al calare del sole l'aria si faccia più fresca?

SOLUZIONE

Il radiatore scuro «Heat Zone» vi regala un'atmosfera gradevole anche in primavera, in autunno o nelle serate fredde, affinché possiate trascorrere alcune ore liete all'aperto con amici e familiari.

Il radiatore è indicato per riscaldare aree interne e ambienti esterni coperti e riparati dal vento. Dal design discreto, non emette alcuna fastidiosa luce rossa. Il calore si sviluppa gradualmente e si diffonde a piena potenza in maniera gradevole dopo circa 10 minuti.

Grazie a diversi supporti, è possibile orientare gli apparecchi in maniera precisa. Nella confezione sono inclusi supporti per montaggio a plafone, incl. distanziatori (DAHS4) e un cavo di alimentazione (1,5m). I supporti murali sono disponibili come accessori.

AMBITI D'IMPIEGO

- Aree esterne coperte e protette dal vento
- Ristrutturazioni di vecchi edifici
- Immobili di valore storico e architettonico

SCHEDA TECNICA

Colore base	titanio anodizzato
Materiale superficie	ceramica
Materiale lato posteriore	alluminio
Dimensioni (larghezza x altezza)	17 x 7,5 cm
Tempo di riscaldamento	10 minuti
Temperatura superficie	max. 360°C
Distanza anteriore	min. 80cm
Altezza d'installazione	1,8-3m
Tensione	230V
Grado di protezione	IPX4 (IPX0 montaggio a plafone)
Classe di protezione	I

TIPO	POTENZA	LUNG.	COLORE
HZ-1800-BK	1800W	117 cm	nero
HZ-1800-WT	1800W	117 cm	bianco
HZ-2400-BK	2400W	160 cm	nero
HZ-2400-WT	2400W	160 cm	bianco
HZ-3200-BK	3200W	204 cm	nero
HZ-3200-WT	3200W	204 cm	bianco

eTOUCH
hybrid



ErP
READY

Direttiva Ecodesign

Vogliate osservare la nuova direttiva per gli impianti di riscaldamento elettrici nei singoli locali, entrata in vigore in Svizzera il 1° giugno 2018: in caso di uso in ambienti interni, è necessaria una regolazione esterna adeguata, p. es. eTOUCH hybrid.