



POINT INTERNATIONAL SRL

www.riscalda.net info@infrared.it

Riscaldatore ad infrarosso mod. EH1-20 N



Esempi di utilizzo in
Locali pubblici

Alcune note tecniche sul sistema di riscaldamento ad infrarosso:

Questo apparecchio si rivela particolarmente utile per l'uso nei seguenti luoghi:

Edifici con zone localizzate da riscaldare (es. bar, negozi, ristoranti ..)

Ambienti interni eleganti

Chiese di montagna o di campagna poco utilizzate

Chiese Parrocchiali: molto richiesto il mod. **EH mob** su stativo, per l'uso nei gg. feriali

Locali utilizzati saltuariamente

Modello inclinabile applicabile a muro o soffitto.

Bulbo a lunga durata (5.000 ore)

Potenza 2 kW – Carter in ottone dorato. Griglia di protezione.

Misure apparecchio: cm 44x8,7x7. Peso Kg. 2

Misure imballo: n° 01 collo cm 53,5x22,5x17 - peso lordo kg. 4.

L' apparecchio non richiede un periodo di pre-riscaldamento, poiché l'effetto termico è immediato. E' silenzioso e non modifica la composizione dell'aria.

Riproducendo il calore solare, fornisce una sensazione di benessere, una temperatura costante con alti rendimenti e risparmio energetico.

La possibilità di operare " a zone" ne incrementa la convenienza economica.

L'uso di un sensore di presenza e di un timer permette di far lavorare in modo automatico il riscaldatore.

L'installazione è semplice e richiede l'opera di un elettricista solo per soluzioni complesse.

E' possibile l'utilizzo di regolatori di potenza a risparmio energetico.

Manutenzione: nessuna

Facile sostituzione del bulbo Philips dopo 5000 ore di funzionamento.

Questo modello è dotato di un'elegante struttura in ottone.

Il vetro del bulbo riscaldante non deve essere toccato con le mani, in fase di sostituzione, poiché se ne riduce la durata .

Zona di copertura: circa 3 mt. larghezza x 2,8 mt. profondità con installazione a mt. 2,5 di altezza.

Il modello **EH1-20 mob** è dotato di piantana regolabile sino a mt. 2, cavo ed interruttore.

GRADIENTE MEDIO in base alla distanza con temperatura ambiente 10° ed inclinazione 45°

Misure effettuate su diversi oggetti, alle distanze indicate.

Copyright fotografie e testo:
STAR PROGETTI SPA
Point International srl

A cm. 100	A cm. 150	A cm. 200	A cm.300	A cm.300	A cm. 350	A cm. 400
39,7 ° C	24,8 ° C	18,4 ° C	16,2 ° C	14,5 ° C	13,8 ° C	13,3 ° C