



LAMPADA STELO

Riscaldatore elettrico a infrarossi per grandi spazi ad ONDE MEDIE VELOCI



Riscaldatore ad infrarossi a ONDA MEDIA VELOCE con radiazione luminosa a bassa intensità; non crea fenomeni di abbagliamento e non reca disturbo a coloro che si trovano in prossimità del riscaldatore. Offre invece una sensazione di calore appagante e naturale.

Le lampade sfruttano la particolare tecnologia ad infrarossi ad onde medie veloci, il cui calore, rispetto ad una lampada ad onde corte, è più confortevole, in quanto maggiormente diffuso ed uniforme.

Le lampade STELO permettono un ottimo risparmio energetico e le loro lampade hanno inoltre una longevità maggiore di quelle ad onde corte.

Il corpo della lampada è costruito in **acciaio ad alta resistenza** ed è **verniciato a polvere** per garantire tenuta del colore, durata nel tempo, resistenza alle sollecitazioni termiche e agli urti.

• SICUREZZA

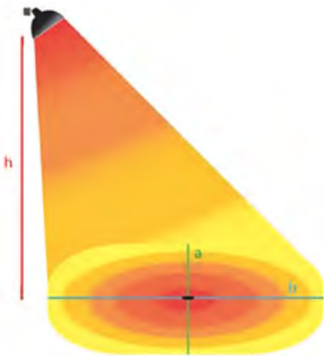
STELO è fornito di una griglia di acciaio che impedisce il contatto accidentale con la lampada; le maglie della griglia, infatti, non consentono il passaggio delle dita. Le lampade raggiungono una temperatura massima di 600°C invece di 1.800°C delle tradizionali lampade IRC, data questa differenza la temperatura esterna non è mai pericolosa.

• IRRAGGIAMENTO PIÙ AMPIO

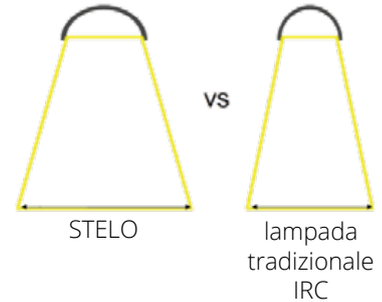
La speciale geometria del riflettore consente una più ampia apertura e una distanza maggiore del raggio d'azione. Questo consente un notevole risparmio energetico ed economico, specialmente in grandi ambienti.

• MASSIMO COMFORT

Il radiatore usa lo stesso principio del sole per riscaldare in modo naturale. I raggi trasmettono calore ai corpi e agli oggetti senza dover prima riscaldare l'aria circostante. Raggiungono la temperatura di esercizio quasi istantaneamente, evitando sprechi di tempo e energia.



	1000 W	1300 W	2000 W	2600 W
h	2,5	2,5	3	3
a	2,5	2,7	3,5	3,7
b	2,4	2,6	3,4	3,6
superficie	6 mq	7 mq	12 mq	13,3 mq



LAMPADA 1000 W



LAMPADA 1300 W



LAMPADA 2000 W



LAMPADA 2600 W



Codice articolo	Potenza [W]	Tensione [V]	Dimensione [mm]	Peso [kg]	Grado di protezione	Lunghezza cavo [mm]	Area scaldata* [m²]
LAM ST20-1000	1000	230	570X120	2	IP 20	1,8	5-6
LAM ST20-1300	1300	230	570X120	2	IP 20	1,8	6-7
LAM ST20-2000	2000	230	570X250	5	IP 20	1,8	10-12
LAM ST20-2600	2600	230	570X250	5	IP 20	1,8	12-13



Disponibile in bianco standard o nero su richiesta. Griglia di protezione e staffa di supporto incluse.

* Valori approssimati in funzione delle dispersioni