

Codice LCA 2000 / LCA 2600: Riscaldatore professionale ad infrarossi da 2000 W o 2600W predisposto per catenella, colore NERO/BIANCO.

Le lampade ad infrarosso predisposte per catenella sono apparecchi che offrono di serie un aggancio che si può fissare ad una coppia di catenelle calate dal soffitto.

La lampada ad infrarossi LCA 2000 / LCA 2600 è per un uso professionale o industriale.

Qui presentata nella versione colore NERO con struttura realizzata in acciaio verniciato a polvere.

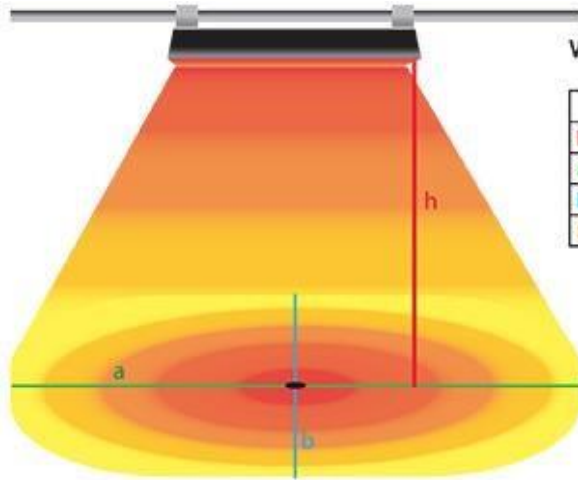
La lampada è estremamente funzionale e versatile. Si installa in pochi minuti ed è subito pronta all'uso semplicemente attaccandola alla corrente. La si può utilizzare sia in ambienti chiusi che in spazi esterni coperti (al riparo dagli agenti atmosferici).

Molto sicura, è possibile utilizzarla in modo continuo senza il rischio che la lampada si surriscaldi.

Tempo di consegna: Da 3 a 4 giorni in base alla disponibilità del prodotto e al numero di prodotti richiesti.

DATI TECNICI

Tipo di impiego	Industriale / Commerciale
Tipo di emissività	onde medie non abbaglianti
Potenza	2000W / 2600W
Tensione	230V
Superficie riscaldata	fino a 12/13 mq - consigliato posizionamento alle spalle dell'operatore
Griglia di protezione	inclusa
Cavo elettrico	m 1,8 – spina non inclusa
Altezza installazione	2,50 – 3,20 metri
Distanza installazione tra lampade	2,50 - 3,00 metri
Peso e misure	5,0 kg c.a. / cm 57x25 spessore 9
Golfari per aggancio catenella	Inclusi



VERSIONE APPESA

	1000 W	1300 W	2000 W	2600 W
h	2,5	2,5	3,0	3,0
a	2,5	2,7	3,5	3,7
b	2,5	2,7	3,5	3,7
Superficie	6,3	7,3	12,3	13,7