



Codice LPC 3000: Riscaldatore professionale ad infrarossi da **2x1500W** a lampione, **color NERO**.

I **riscaldatori ad infrarossi** a colonna sono un pratico sostituto dei funghi riscaldanti a gas, con la praticità del funzionamento elettrico. Gli apparecchi, con la loro doppia piantana sono perfetti per le chiese in quanto consentono di portare calore senza opere murarie in genere. Questi tipi di riscaldatori **sono realizzati in acciaio verniciato a polvere** che garantisce tenuta del colore, durata nel tempo, resistenza ad agenti atmosferici, alle sollecitazioni termiche e agli urti. La struttura poggia su una solida base che ne assicura la stabilità in ogni condizione di installazione.

La lampada ad infrarossi **LPC 3000** è pensata per un uso professionale o civile.

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

Accensione singola delle lampade

Tempo di consegna: da 10 a 15 giorni in base alla disponibilità del prodotto e al numero di prodotti richiesti.

DATI TECNICI

Tipo di impiego	Commerciale /Industriale
Tipo di emissività	onde medie non abbaglianti
Potenza	2 X 1500W
Tensione	230V
Superficie riscaldabile	fino a 45 mq
Griglia di protezione	inclusa
Cavo elettrico	ML 1,5 con spina industriale
Altezza piantana	3,0 metri
Giunto regolazione altezza/Inclinazione	incluso
Diametro base	80 cm
Peso	80 Kg c.a.

