

Vortice, per i primi freddi c'è la lampada Thermologika

vortice-thermologika-ambientata1-c43ac8c3

VORTICE THERMOLOGIKA fronte accesa Per affrontare i primi freddi Vortice suggerisce l'utilizzo della sua lampada a raggi infrarossi Thermologika. Pensata per applicazioni commerciali, oltre che domestiche, la lampada rappresenta una valida soluzione soprattutto quando è necessario un caldo istantaneo in ambienti con basse temperature o a contatto diretto e continuo con l'esterno. Riscalda per irraggiamento: il calore è diffuso alla velocità della luce direttamente ai corpi solidi con lo stesso principio della radiazione solare.

Molti i suoi pregi: si installa a parete con minimi ingombri anche vicino al soffitto, garantisce un confort immediato e assicura massima silenziosità - è infatti priva di parti in movimento. E ancora: consente di ottenere istantaneamente il caldo (tempo di accensione: 30" circa) e, mediante un interruttore a tirante, offre la possibilità di scegliere tra 3 potenze - 600/1200/1800 W -, la cui indicazione viene automaticamente indicata. Infine, permette la possibilità di accensione e spegnimento a distanza, è protetta contro gli spruzzi d'acqua, può essere installata in ambienti umidi (grado di protezione IPX4) ed è inclinabile di circa 22° per orientare convenientemente i raggi infrarossi verso il punto da riscaldare.

La lampada, il cui design è firmato da Trabucco & Associati, è lunga 540 mm, alta 123 mm e profonda 100 mm.