

# ORIONE

Riscaldamento a soffitto con pannello isolante a irraggiamento lontano



Film scaldante a bassa temperatura, incollato su isolamento termico in lana minerale rigida, spessore 40 mm, sagomato sui bordi lungo la direzione di posa (longitudinale). L'isolamento può essere potenziato. Utilizza la tecnologia ad infrarossi lontani e permette un riscaldamento omogeneo ed uniforme: si ottiene un calore ottimale e salubre con un basso consumo energetico.

I pannelli sono progettati per essere installati su strutture metalliche di controsoffitti standard. Il soffitto viene quindi "chiuso" utilizzando pannelli di cartongesso. Sono previsti pannelli riscaldanti e pannelli neutri.



dettaglio



pannello scaldante      pannello neutro

## LINEE DI ALIMENTAZIONE

Potenza massima 4.000 W

Codice Articolo	Lunghezza totale [mm]
196704	4
196706	6
196710	10
196714	14
196718	18
196722	22
196726	26
196730	30

## DATI TECNICI

Output pannello: 135 W/m<sup>2</sup>

Tensione ~230 V

Spessore pannello: ~0,2 mm

Connessione singola

Temperatura massima di lavoro: 80°C

Larghezza pannelli: 0,44 - 0,54 m per interassi da 50 cm e 60 cm

## CARATTERISTICHE

- utilizzabile con soffitti in cartongesso o in legno
- adatto per soffitti piani o inclinati
- ampia gamma di accessori per il fissaggio e la regolazione.
- collegamento "plug and play"

## MISURE DISPONIBILI

Codice Articolo	Lunghezza totale [mm]	Lunghezza attiva [mm]	Larghezza attiva [mm]	Potenza [W]
<b>Interasse tra le guide di 500 mm</b>				
1918062	600	600	420	34
1918122	1200	1200	420	68
192820	1200	neutro		
1918072	1200	700	420	40
1918082	1200	800	420	46
1918092	1200	900	420	51
1918102	1200	1000	420	57
1918112	1200	1100	420	63
1968062	600	600	333	27
1968122	1200	1200	333	54
<b>Interasse tra le guide di 600 mm</b>				
1919062	600	600	525	43
1919122	1200	1200	525	85
192921	1200	neutro		
1919072	1200	700	525	50
1919082	1200	800	525	57
1919092	1200	900	525	64
1919102	1200	1000	525	71
1919112	1200	1100	525	78
1949062	600	600	420	34
1949122	1200	1200	420	68
1969062	600	600	333	27
1969122	1200	1200	333	54