

## Scheda Tecnica

CODICE 70056

### THERMOLOGIKA SKY

Lampada a raggi infrarossi per  
installazione a soffitto



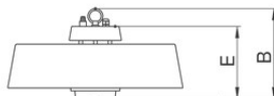
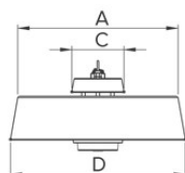
## Certificazioni



## Dati tecnici e prestazionali

Frequenza (Hz)	50-60	Peso (Kg)	2,45
Grado Protezione IP	44	Potenza assorbita max (W)	2000
		Tensione (V)	220-240

## Dimensioni



Dimensione A (mm)	459
Dimensione B (mm)	258
Dimensione C (mm)	149
Dimensione D (mm)	501
Dimensione E (mm)	207

### PER INFORMAZIONI / FOR INFORMATION

#### ITALY

Pre Sales:  
[prevendita@vortice-italy.com](mailto:prevendita@vortice-italy.com)  
After Sales:  
[postvendita@vortice-italy.com](mailto:postvendita@vortice-italy.com)

#### UNITED KINGDOM & REP. OF

IRELAND  
Sales Dept:  
[sales@vortice.ltd.uk](mailto:sales@vortice.ltd.uk)  
Technical Dept:  
[technical@vortice.ltd.uk](mailto:technical@vortice.ltd.uk)

#### OTHER COUNTRIES

Sales Dept:  
[export@vortice-italy.com](mailto:export@vortice-italy.com)  
After Sales:  
[after-sales@vortice-italy.com](mailto:after-sales@vortice-italy.com)

# Scheda Tecnica

CODICE 70056

## THERMOLOGIKA SKY

Lampada a raggi infrarossi per  
installazione a soffitto



## Descrizione

Riscaldatore a onda corta da soffitto

- Calotta in lamiera d'alluminio verniciata in colore nero opaco
- Griglia di protezione in acciaio inox AISI 304 elettrolucidato (trattamento che impedisce la formazione delle classiche variazioni cromatiche dovute alle alte temperature di funzionamento), protegge la lampada dagli urti e impedisce i contatti possibile causa di danni a persone o cose.
- Lampada IR di potenza nominale pari a 2.000 W, irradia raggi infrarossi principalmente concentrati nell'area delle onde corte, caratteristica questa che garantisce, rispetto alle tradizionali lampade al quarzo, superiori temperature e ridotte inerzie termiche. L'accurata progettazione e la particolare attenzione nella fase produttiva

assicurano un'elevata durata, fino a 5.000 h di funzionamento in ambiente libero.

- Parabola riflettente realizzata in alluminio lucidato a specchio assicura, grazie al profilo frutto di accurati studi ottici, un'elevata ed omogenea concentrazione della radiazione calorica, garanzia di una corretta ed uniforme area di comfort.
  - Cavo di alimentazione di lunghezza pari a 2 metri circa, con spina Schuko.
- Accessori in dotazione:
- Catena di supporto in acciaio inox AISI 304, completa di gancio di sospensione e di coppia di moschettoni.
  - Telecomando IR per accensione/spegnimento a distanza.

### PER INFORMAZIONI / FOR INFORMATION

#### ITALY

Pre Sales:

[prevendita@vortice-italy.com](mailto:prevendita@vortice-italy.com)

After Sales:

[postvendita@vortice-italy.com](mailto:postvendita@vortice-italy.com)

#### UNITED KINGDOM & REP. OF

IRELAND

Sales Dept:

[sales@vortice.ltd.uk](mailto:sales@vortice.ltd.uk)

Technical Dept:

[technical@vortice.ltd.uk](mailto:technical@vortice.ltd.uk)

#### OTHER COUNTRIES

Sales Dept:

[export@vortice-italy.com](mailto:export@vortice-italy.com)

After Sales:

[after-sales@vortice-italy.com](mailto:after-sales@vortice-italy.com)