

# Radiants infrarouges halogènes quartz électriques à suspendre

*Suspended infrared  
electric quartz  
halogen radiant  
heaters*

IPX5

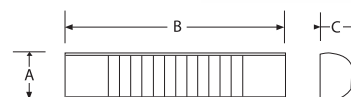
CE



**ÉLECTRICITÉ**

**ELECTRICITY**

- |   |  |
|---|--|
| <p>Radiants infrarouges électriques halogènes quartz à suspendre</p> <p>Chauffent directement les personnes et les objets, sans déperdition d'énergie dans l'air</p> <p>Chauffent sans bruit ni mouvement d'air</p> <p>Délivrent leur chaleur en moins de 2 secondes, sans préchauffage</p> <p>S'installent à une hauteur comprise entre 2,2 et 4,5 M</p> <p>Surface couverte par un GS1500 à une hauteur d'installation de 2,5 M : 6 à 8 M<sup>2</sup></p> <p>S'utilisent dans les locaux fermés, en plein air ou dans les zones non abritées ou exposées au vent</p> <p>Indice de protection IPX5</p> <p>Equipés de lampes halogènes à quartz anti-éblouissante</p> <p>Durée de vie moyenne des lampes : 5000 heures</p> <p>Réflecteurs en acier inoxydable poli</p> <p>Grille de protection chromée</p> <p>Support de fixation murale orientable fourni</p> <p>GS/N : versions avec carrosserie peinte de couleur noire</p> <p>GS/I : versions avec carrosserie en acier inoxydable brossé</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>● <i>Suspended electric quartz halogen infra-red heaters</i></li> <li>● <i>Heats people and objects directly without energy loss in the air</i></li> <li>● <i>Heats silently without air movement</i></li> <li>● <i>Provides instant heat within 2 seconds without pre-heating</i></li> <li>● <i>Can be installed from 2,2 M to 4,5M high</i></li> <li>● <i>Heated area covered by a GS 1500 at a height of 2,5M: 6 to 8 M<sup>2</sup></i></li> <li>● <i>For use in enclosed buildings, outside or in unprotected areas or exposed to wind</i></li> <li>● <i>Protection index IPX5</i></li> <li>● <i>Fitted with quartz anti-glare halogen lamps</i></li> <li>● <i>Average life span 5000 hours</i></li> <li>● <i>Stainless steel polished reflectors</i></li> <li>● <i>Chrome protective grill</i></li> <li>● <i>Pivoting mounting support supplied</i></li> <li>● <i>GS/N: black painted body versions</i></li> <li>● <i>GS/I: stainless steel body versions</i></li> </ul> |
|---|--|



Modèle - Model		GS 1500 N ou i	GS 3000 N ou i	GS 4500 N ou i
Puissance calorifique maxi <i>Maximum calorific power</i>	KW	1,5	3,0	4,5
	Kcal/H	1 290	2 580	3,870
Alimentation électrique - <i>Electrical supply</i>	V-Ph-Hz	230-1-50	230-1-50	230-1-50 ou 380-3-50
Ampérage maximum - <i>Maximum amperage</i>	A	6,5	13	20 ou 6,9
Indice de protection - <i>Protection index</i>		IPX5	IPX5	IPX5
Hauteur d'installation mini - <i>Minimum height installation</i>	M	2,2	3	3,5
Hauteur d'installation maxi - <i>Maximum height installation</i>	M	3	4	4,5
Dimensions A x B x C	cm	47 x 13,5 x 6,8	47 x 27 x 6,8	47 x 40 x 6,8
Poids - <i>Weight</i>	Kg	3	4,5	6

**GS**

**SECOMAT  
CHAUFFAGE**