

# Panneau Rayonnant Électrique IRC - Saint-Lô

par Delestre Industrie

## DESCRIPTIF:

Panneau en tôle peinte avec peinture epoxy cuite au four

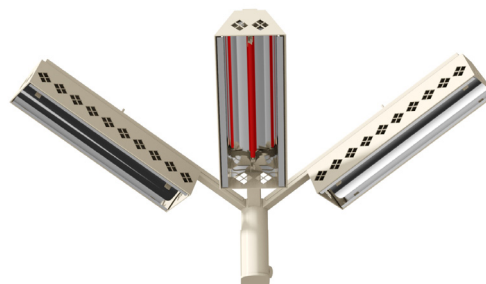
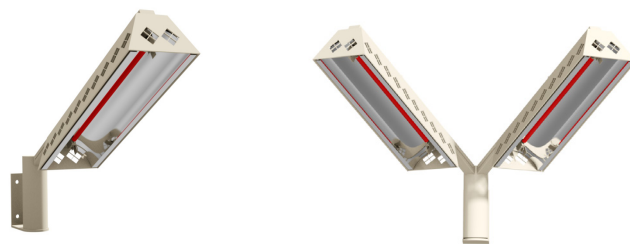
Modèle équipé de 1,2 ou 3 réflecteurs paraboliques en aluminium grand brillant, et équipés d'une lampe HeleN de 1000, 1500 ou 2000W.

Durée de vie des lampes: 5000h

Référence: RSL - - H

Nombre de lampes: 1 à 3

P. totale: 10, 15, 20, 30, 40, 45, 60



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

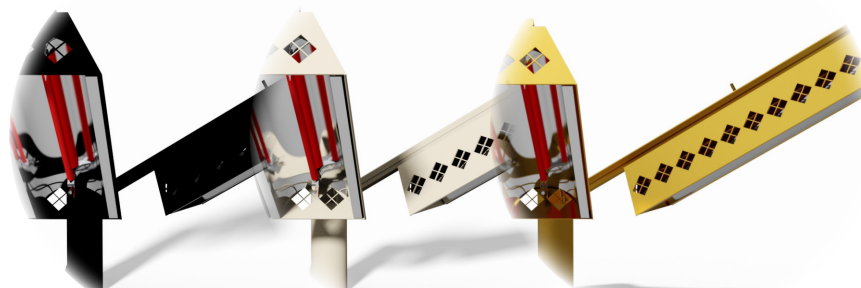
Référence	RSL 1			RSL 2			RSL 3		
	10H	15H	20H	20H	30H	40H	30H	45H	60H
Nombre de lampes	1			2			3		
Puissance	1kW	1,5 kW	2 kW	2 kW	3 kW	4 kW	3 kW	4,5 kW	6 kW
Poids	4 kg			5,5 kg			7 kg		
Alimentation	230V Monophasé			230V Monophasé			400V Tétrapolaire		
Protection électrique	Courbe D 16A			Courbe D 16A	Courbe D 20A		Courbe D 16A		
Section raccordement	Maximum 6mm <sup>2</sup>								
IP	IP 24								

\* Conforme à la norme NF EN 60335-2-30



MADE IN FRANCE CE

## COULEURS:

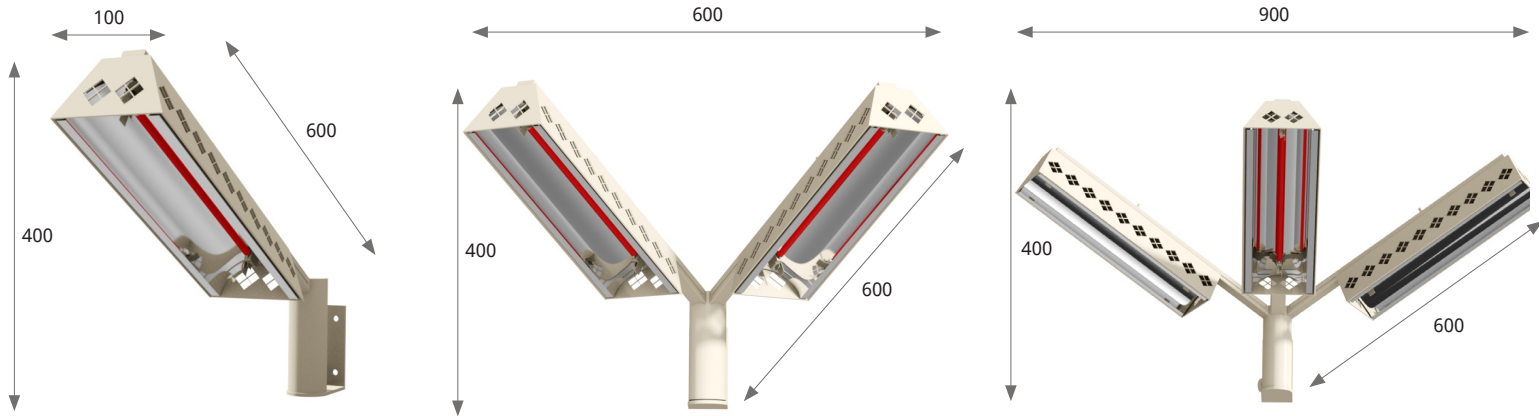


Noir, Crème, ou autres couleurs RAL sur demande

# Delestre

# Panneau Rayonnant Électrique IRC - Saint-Lô

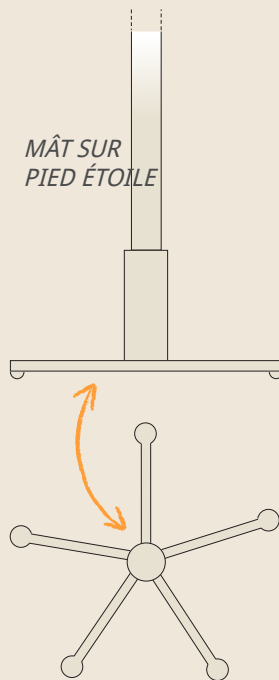
## DIMENSIONS:



## FACILITÉ, SÉCURITÉ & SOLIDITÉ, DES ACCESSOIRES SUR MESURE



Ferrure articulée



MÂT SUR  
PIED ÉTOILE

Mât sur fourreau encastré  
ou sur pied étoile

