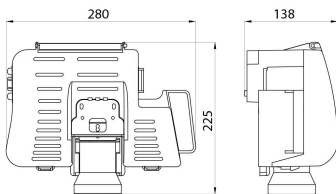




Boîtier amovible en polyamide contenant les composants électriques, équipé d'une poignée pour optimiser le temps d'installation. Borne d'alimentation bipolaire à double isolation pour câble de 2,5 mm² max. Douille en céramique câble rigides de 1 à 1,5 mm² en silicone avec double isolation UG4G4. Version bi-régime équipée d'un ballast double sortie et d'un dispositif de commutation électronique programmable.

Poids (kg)	3.8	Tension	230 V - 50 Hz
Lampe	ST	Puissance lampe	150 W
Puissance réduite	100 W	Culot de lampe	E40
Electrocod	240		

DIMENSIONS



DISTRIBUTION PHOTOMETRIQUE

SYMBOLE TECHNIQUE