

INSCH 1200-4556Lm

Reference: FL-INSCH-1200-J4-1

Description:

Appareil étanche LED résistant à la corrosion due aux produits chimiques tels que l'Ammoniac (NH₃). Corps en polyester renforcé de fibre de verre. Diffuseur en SAN (styrène-acrylonitrile) Clips de fermeture en acier inoxydable. Spécialement conçu pour être utilisé en industrie alimentaire et en agriculture.

Certifications:



Fiche technique:

Tension	230V 50Hz
Puissance	40,9w
Classe d'isolation	I
Power Factor	Supérieur 0.95
Flux lumineux NET	4556Lm
Types de source	LED
CRI	Supérieur à 80
Driver inclus	Oui
Durée de vie	50 000h L70B10
Couleur de température	3000K/4000K/6000K
Dimmable	OPTION
IP	65
T° Utilisation	-25 à 45°C
Matière	Corps en polyester renforcé de fibre de verre, diffuseur en SAN(Styrène Acronitile)
Dimensions	1278x190x121
Label énergétique	A++