



Applications

Entrepôts
Usines
Bâtiments tertiaires

Certifications

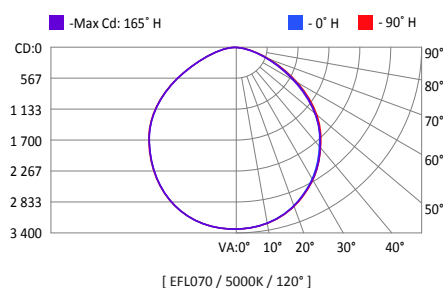
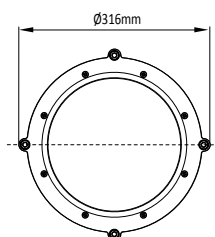
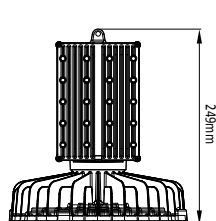
CE

Désignation		EFL070
Consommation		70W
Température de couleur		5 000K (4000K en option)
Flux lumineux		8 750lm
Efficacité		125lm/W
Index de rendu de couleur (IRC)		≥ 80Ra
Distribution lumineuse		120°
Fabricant de diodes		SAMSUNG
Tension d'entrée		100 ~ 240 VAC
Intensité électrique		Max. 1,05A (@100VAC)
Facteur de puissance		≥ 0,9 à la charge maximale
Fréquence		50 / 60 Hz
Protection anti-surtension		2KV
Fabricant		KMW/Gigatera
Dimensions		Ø244 x 249 (mm)
Poids		3,7 kg
Matériaux	Habillage	Aluminium moulé
	Optique	Polycarbonate 3,0T (Diffuseur en option)
Finition		Anodisée
IP		IP65
Options de montage		Chainette ou Etrier de fixation
Température opérationnelle		-30°C ~ 60°C
Durée de vie		50 000 heures (@25°C)
Durée de garantie		5 ans (12h d'usage par jour)

Options

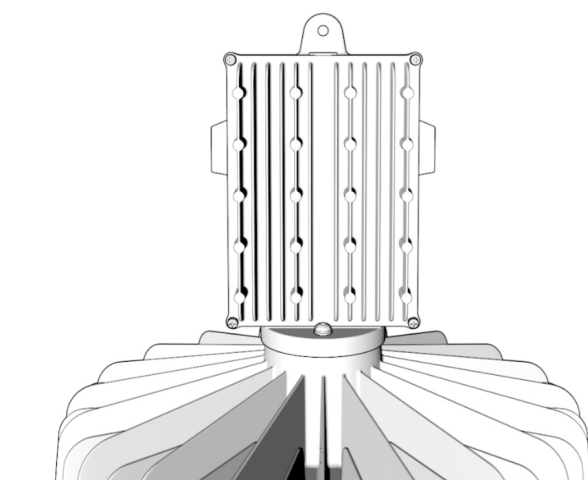
Système de gestion	Non
Accessoires	Réflecteur diffuseur blanc

Diagramme photométrique



Option de montage

Chainette de suspension



Etrier de fixation

