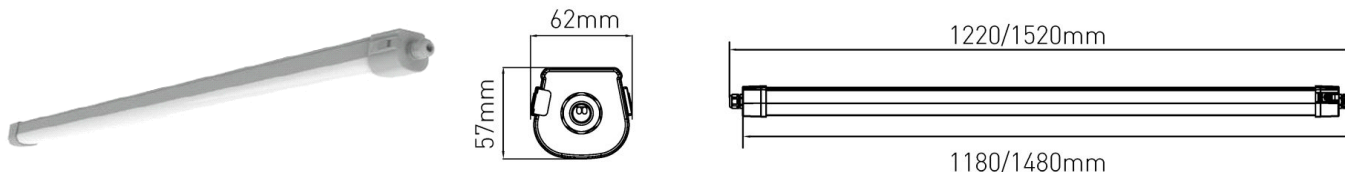


## SWIFT

Swift Pro 1500mm 26-45W 4000K IP65 IK08 sensor+EM  
Industrial Line - HWD

## SWF15K4MWEM

EAN: 05404042603796  
ETIM: EC002892



### Caractéristiques électriques

Alimentation (Vac)	220~240
Alimentation (Vdc)	180~264
Fréquence (Hz)	50~60
Puissance système (W)	45
Puissance réglable	Oui
Power factor	0,9
Marque driver	Lifud
Référence driver	LF-FMR060YS
Driver inclus	Non
Driver CC/CV	CC
Classe d'isolation	1
Driver in/externe	Interne
Câblage traversant	Oui
Câblage traversant mm <sup>2</sup>	2,5
Entrée de câble mm <sup>2</sup>	0~0
Câblage sans halogène	Oui
Efficacité driver (%)	90
Driver DHT < (%)	20
Driver voltage de sortie (VDC)	85~150
Driver courant de sortie (mA)	300~
Dimmable	Non
Options dimming	1-10V/DALI
Flicker free	Oui
PstLM flicker index	1
SVM strobo effect	0,4
MTBF (Khrs)	100.000
Inrush current @ 230Vac	25A 180µs
B16 #	32
C16 #	54
ENEC	Oui

### Caractéristiques d'éclairage

Reflecteur (°)	120
CCT (K)	4000~4000
CRI >	>80
UGR <	28
SDCM <	3
Puissance lumineuse (Lm)	7329
Lm/W	160
Class Photobio	RG0
Classe énergie	D
Garantie (ans)	5
Durée de vie L90B50	52.000
Durée de vie L80B50	108.000
Ledchip	SMD2835
Marque ledchip	JuFei

### Caractéristiques capteur

Type de capteur	Microwave
Sortie capteur	1-10V
Capteur fabricant	Mosentek
Régler capteur	IR remote SWFREMOTE
Référence capteur	MS009R
Combi driver/sensor	Non
Angle de détection (°)	140
Hauteur détection (m)	6
Rayon détection (m)	9
Sensibilité (%)	25/50/75/100
Lumière du jour (Lx)	10/25/50/off
Minuterie temps	5s/1m/3m/10m
Plage de gradation (%)	20%/30%
Temps standby	0s/10s/10min/∞
Maître/esclave	Non
Fonction corridor	Oui

### Caractéristiques boîtier

Dimensions (mm)	1500x57x62 mm
Poids brut (kg)	1,68
Emballage en vrac	6
Valeur IP	65
Valeur IK	08
Couleur	Gris
Boîtier	PC
Diffuseur	PC opale
Ta (°C)	-20~45
Résistant aux UV	Oui
Glow wire test (°C)	850
Résistant au chlore	Non
HACCP	Non
Ball proof	Non
Classement au feu	UL94 V-0
Vis	RVS L304
Presse-étoupe	M20

### Spécifications unité de secours

Marque unité de secours	Streamer
Référence unité de secours	STB-26T03WL
Spécifications batterie	LiFePO
Garantie sur batterie	3
Puissance en secours (W)	2,5W
Facteur luminosité (Lm/W)	140lm/W
Temps en secours (h)	3
NP/P	NP
Autotest	Oui
Pictogramme inclus	Non
DALI sur secours	Non

### Valeurs lumineuses

26W - 4000K - 4565lm - dip-switch	33W - 4000K - 5604lm - dip-switch
38W - 4000K - 6470lm - dip-switch	45W - 4000K - 7329lm - dip-switch

## SWIFT

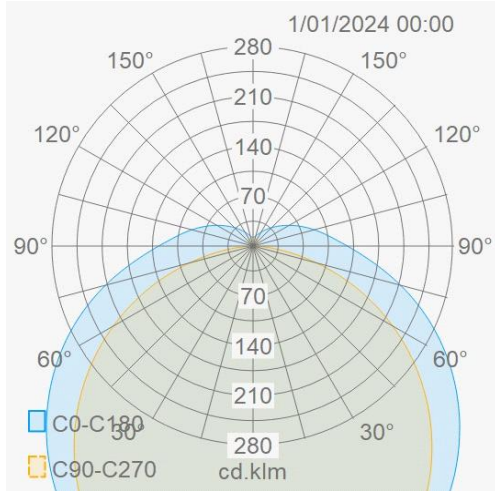
Swift Pro 1500mm 26-45W 4000K IP65 IK08 sensor+EM  
Industrial Line - HWD

**SWF15K4MWEM**

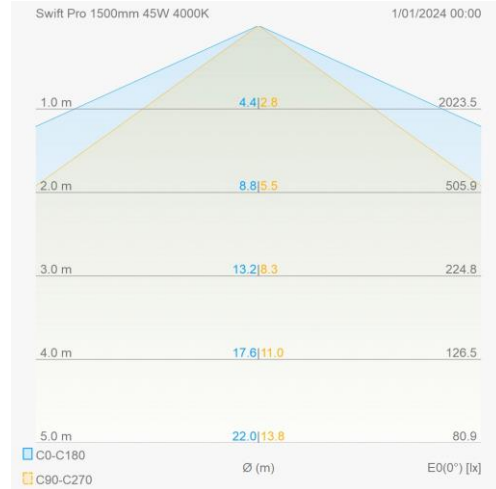
EAN: 05404042603796

ETIM: EC002892


### Distribution flux lumineux




### Courbe de distance



### Accessoires de montage

SWFPENDM1 Swift set suspendu 5m 

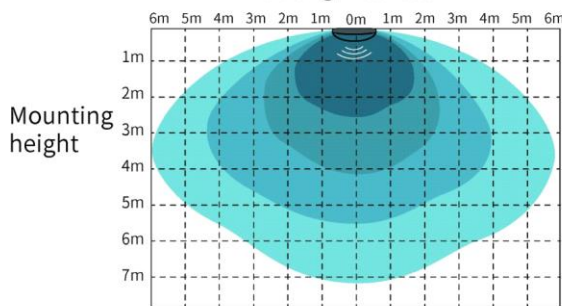
SWFPENDM5 Swift set suspendu 5m 

SWFREMOTE Swift télécommande IR pour capteur rf 

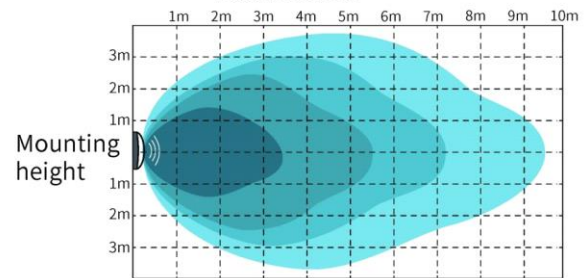
### Modèle de détection capteur

Sensitivity:  25%  50%  75%  100%

#### Ceiling Mounted



#### Wall Mounted



### Schéma de câblage

