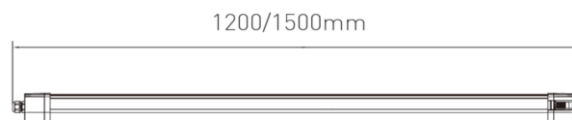
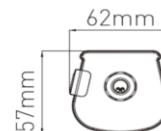


Swift pro 1200mm 19-35W 4000K sensor+nood



Numéro d'article SWF12K4MWEM

caractéristique technique électriques

Tension	220-240V
Puissance	19-35W
Fréquence	50/60Hz
Lumen/Watt	160lm/W
Driver	Ledlines
Facteur de puissance	> 0.9
Courant d'appel	30A
Disjoncteur C16A	12
Disjoncteur D16A	20
Dimmable	nee
Unité de secours	3h
Détecteur	oui
cablage traversant	3*1,5mm ²

caractéristique du boîtier

Dimension	1250x62x57mm
Degré de protection	IP65
Résistance aux chocs	IK8
Couleur	grise
Classe d'isolation	I
Boîtier	PC
Température	-20~+45°C

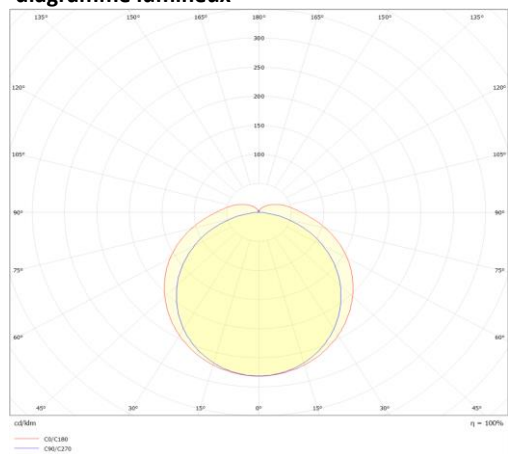
caractéristique photométriques

Sortie de lumen	3040-5600lm
Température de couleur	4000K
Réflecteur °	120°
Rendu des couleurs	>80
UGR	<21
Tolérance	<3SDCM
Flicker-free	Qui
Durée de vie	L80B10 102000h
Flux code	42 72 90 90 100
Nombre LEDs	
Classe photobiologique	RG0

autre caractéristique

Garantie	5 jaar

diagramme lumineux



application

accessoires

SWFPENDM1	kit de suspension 1m
SWFPENDM5	kit de suspension 5m

cahier des charges
0