

Etanche **Série OSLO 130 lm/W**

18 watts	36 watts	50 watts	130 lm/w	bornier RAPIDE	câble TRAVERSANT	IP65	détection de mouvement HAUTE FRÉQUENCE	IK08	
120°		IRC > 80		220 - 240 Vac	L80/B10 à 25°	50 000 heures	utilisation -30 / +40°	650°	EN62471 -RGO-



garantie **5 ans**

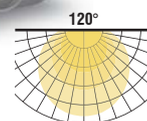


KIT SUSPENSION
à commander séparément

OSLOSUSP
2 pièces



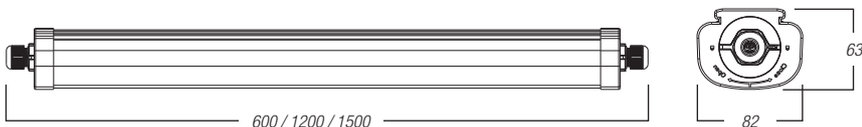
Durée de vie : **L80/B10 à 25°**
Efficacité lumineuse : **130 lm/W**
Facteur puissance : > **0.9**
THD : < **25%**



COMPRENDRE NOS RÉFÉRENCES :
TP50OSL150NS

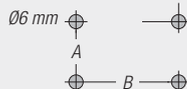
TP : gamme étanche **150** : longueur 1500 mm
50 : 50 watts **N** : 4000K blanc naturel
OSL : série OSLO **S** : détecteur haute fréquence

Référence	Dimensions	T° couleur	Efficacité	Puissance	Garantie	Lumens	Poids
TP18OSL060N	600 mm	4000K	130 lm/w	18 watts	5 ans	2340 lm	0.60 Kg
TP36OSL120N	1200 mm			36 watts		4680 lm	1.00 Kg
TP50OSL150N	1500 mm			50 watts		6500 lm	1.30 Kg
TP18OSL060NS	600 mm			18 watts		2340 lm	0.60 Kg
TP36OSL120NS	1200 mm			36 watts		4680 lm	1.00 Kg
TP50OSL150NS	1500 mm			50 watts		6500 lm	1.30 Kg

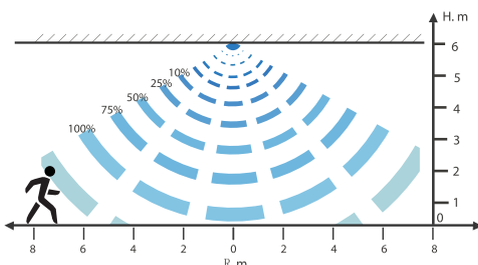


KIT SAILLIE

inclus, cheville à frapper
vis, clips inox



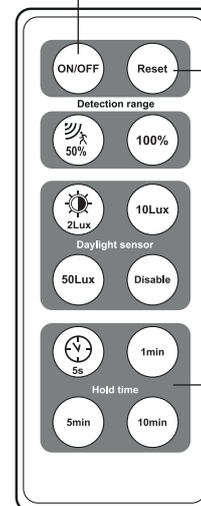
Percement (mm)	20W	40W	50W
A	26		
B	200 - 520	400 - 1120	500 - 1420



Détecteur de mouvement On/Off HAUTE FRÉQUENCE

Puissance < 0.5W
Fréquence de détection 58 GHz / 75 MHz
Puissance de détection < 1 mW
Hauteur installation 6 mètres max.
Diamètre détection 14 mètres max.

Pour garder constamment le luminaire éclairer ou éteint. Appuyer sur «reset» pour sortir de ce mode.



Pour revenir aux réglages d'origine :

Détection 100%
Détection de jour OFF
Durée «Hold Time» 5 secondes

Durée de l'éclairage après une détection

OSLOTEL
(à commander séparément)