

FICHE TECHNIQUE

page 1

Document non contractuel. Les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Étanche **OSLO**



CABLE TRAVERSANT	PLATINE LED REMPLAÇABLE	POWER CHANGING
11 / 14 / 16 / 18 W en 600 mm	21 / 27 / 32 / 37 W en 1200 mm	28 / 36 / 41 / 50 W en 1500 mm
DALI 36W en 1200 mm	DALI 50W en 1500 mm	IK08
160 lm/W	Ouverture rapide, installation rapide et simplifiée clipsable sur toute la longueur	850°
éclairage 120°	Traversant De série	Montage Plafond ou suspendu
3000K / 4000K / 5000K	CRI > 80	
AC200-240V	utilisation -25 / +45°C	EN62471 -RG0-
		PF 0.90

MATÉRIAUX

Corps en polycarbonate extrudé, étanche IP66, pour une installation comprise entre 3 et 5 m. Durée de vie des LED jusqu'à 95 000 heures. Câblage traversant et clipsage sur toute la longueur.

garantie 5 ans

95 000 heures

RoHS
compliant



L80 à 25°C

Les fonctionnalités GreenSwitch

Communication BLE
Pilotage par application
Groupe de luminaires
Création de scénarios
Gradation manuelle ou automatique

Détection infrarouge
3 états avec préavis d'extinction



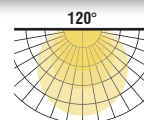
Références	Watts	Efficacité	Lumens	Kelvins	Longueur	Caractéristiques	Colisage	Eclairage	Protection	Poids
TP18OLO060N	11/14/16/18W	160 lm/W	1760 lm à 2880 lm	4000K	600 mm	non gradable d'origine	Vente à l'unité - Master carton x9 pièces	120°	IP66 - IK08	0.60 Kg
TP37OLO120N	21/27/32/37W		3360 lm à 5920 lm		1200 mm					1.00 Kg
TP50OLO150N	28/36/41/50W		4480 lm à 8000 lm		1500 mm					1.30 Kg
TP50OLO150C										
TP36OLO120CCTDA	36W		5760 lm	CCT CHANGING	1200 mm	gradable DALI d'origine				1.00 Kg
TP50OLO150CCTDA	50W		8000 lm	3000K	1500 mm					1.30 Kg
				4000K						
			5000K							
TP37OLO120WSP	21/27/32/37W		3360 lm à 5920 lm	3000K	1200 mm	Sensor 3 états				1.00 Kg
TP18OLO060NSP	11/14/16/18W		1760 lm à 2880 lm	4000K	600 mm					0.60 Kg
TP37OLO120NSP	21/27/32/37W		3360 lm à 5920 lm		1200 mm					1.00 Kg
TP50OLO150NSP	28/36/41/50W		4480 lm à 8000 lm		1500 mm					1.30 Kg

W : 3000K N : 4000K C : 5000K 060 : longueur 600 mm 120 : longueur 1200 mm 150 : longueur 1500 mm DA : gradation DALI

DIMENSIONS



ANGLE



SIGNCOMPLEX FRANCE

www.signcomplex-france.com • 3, Allée du Levant - 69890 LA TOUR DE SALVAGNY • Tel: 04 78 47 53 86

MONTAGES

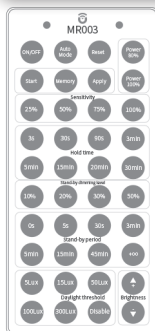


OSLOKITFIX Kit de fixation pour étanche OSLO
à commander séparément



OSLOSUSP Kit de suspension pour étanche OSLO
à commander séparément

LA DETECTION



Détection 3 états

détection

tps de maintien

préavis d'extinction

extinction

état 1 : allumage 100%

état 2 : dimmage

état 3 : extinction

Télécommande de réglage pour détecteur HF 3 états

TPTELSP
à commander séparément

Les fonctionnalités GreenSwitch



Communication
BLE



Pilotage
par application



Groupe
de luminaires



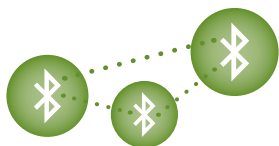
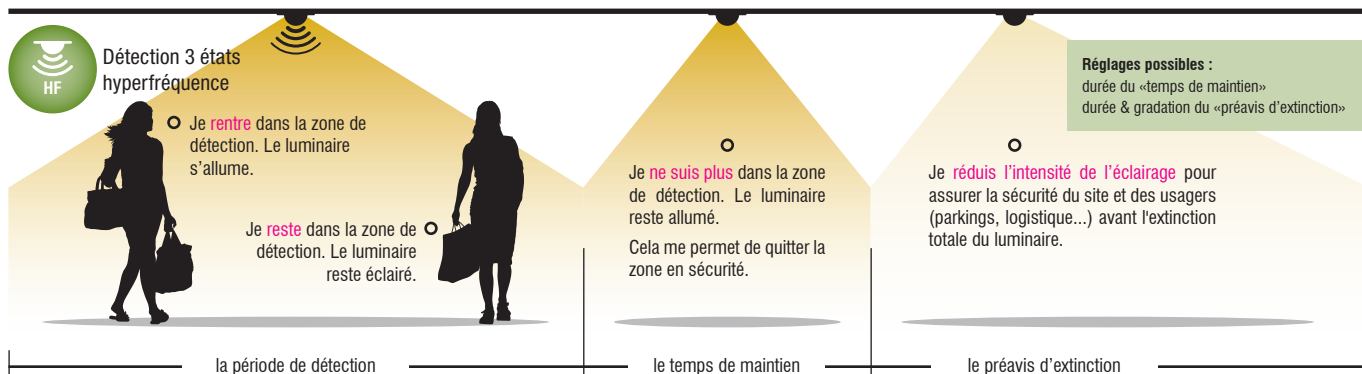
Détection 3 états
hyperfréquence



Gradation manuelle
ou automatique

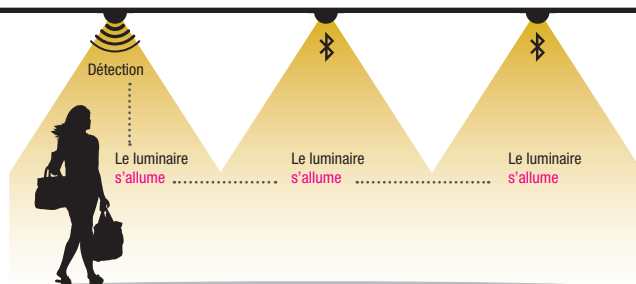


Création de
scénarios



Groupe
de luminaires

Cette fonction permet de créer des zones d'éclairage, en regroupant plusieurs luminaires, qui vont interagir entre eux. Par exemple, un luminaire détectant une présence ordonne à l'ensemble des luminaires du même groupe de s'allumer. Si l'un des luminaires s'avérait défectueux, il n'empêchera pas les autres luminaires de fonctionner en équipe.



SIGNCOMPLEX FRANCE

www.signcomplex-france.com • 3, Allée du Levant - 69890 LA TOUR DE SALVAGNY • Tel: 04 78 47 53 86