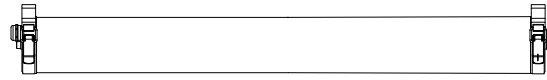


ALYSTER	ALYSTER UGR	ALYSTER DETECT
316128	316134 UGR	316128 DETECT
316115	316135 UGR	316118 DETECT
316118	316136 UGR	
316117		
316119		

Référence	Dimension	Puissance	Alimentation du luminaire	Alimentation des LED
316128	Ø80x600 mm	20W	220-240V AC	500mA/27-40V dc
316115	Ø80x1200 mm	40W	220-240V AC	1000mA/27-40V dc
316118	Ø80x1200 mm	40W	220-240V AC	1000mA/27-40V dc
316117	Ø80x1500 mm	60W	220-240V AC	1500mA/27-40V dc
316119	Ø80x1500 mm	60W	220-240V AC	1500mA/27-40V dc
316134 UGR	600xØ80 mm	20W	220-240V AC	350mA/27-54V dc
316135 UGR	1200xØ80 mm	40W	220-240V AC	700mA/27-54V dc
316136 UGR	1500xØ80 mm	60W	220-240V AC	1050mA/27-54V dc
316128 DETECT	Ø80x600 mm	20W	220-240V AC	500mA/27-40V dc
316118 DETECT	Ø80x1200 mm	40W	220-240V AC	1000mA/27-40V dc



Montage en suspension

- Couper l'alimentation électrique.**
- Câblez correctement le luminaire.**
- Fixez la patère au plafond à l'aide d'un tournevis.**
- Raccorder au réseau 230V avec une connectique adaptée.**
- Remettre l'alimentation électrique.**

Montage en saillie

- Couper l'alimentation électrique.**
- Fixez les deux clips au plafond à l'aide d'un tournevis.**
- Raccorder au réseau 230V avec une connectique adaptée.**
- Remettre l'alimentation électrique.**

Paramètres du réglage de détecteur

- Switch 1 : SURFACE DE DETECTION**
Position sur ON : 100% / OFF : 50%
 - 50% : à 6m de hauteur, le rayon de détection est de 1m (2m de diamètre).
 - 50% : à 3m de hauteur, le rayon de détection est de 1.5m (3m de diamètre).
 - 100% : à 6m de hauteur le rayon de détection est de 2m (4m de diamètre).
 - 100% : à 3m de hauteur le rayon de détection est de 3m (6m de diamètre).
- Switch 2 and 3 : TEMPORISATION**
2 détecteurs sont possibles (à choisir lors de la commande). Celui que nous stockons est avec la temporisation de 3mn.

5s	ON	ON	ou	5s	ON	ON
1mn	ON	-		1mn	ON	-
3mn	-	ON		5mn	-	ON
10mn	-	-		10mn	-	-
- Switch 4 : LUMINOSITE**
Position sur ON : Déclenche lorsque la luminosité est inférieure à 25 lux.
Position sur OFF : Déclenche quelle que soit la luminosité.
- Paramètres définis pour les produits standards stockés par L&C :**
Switch 1 : Surface de détection : Position ON = 100%
Switch 2 and 3 : Temporisation : Position OFF -ON = 3 minutes
Switch 4 : Luminosité : position ON = 25 lux

GARANTIE

Ce produit est garanti pour une période de 3 ans à compter de la date d'achat. La garantie n'est pas valable dans le cas d'une utilisation ou d'une installation incorrectes. Si le produit est défectueux durant la période de garantie, il sera remplacé gratuitement, sous réserve d'une installation correcte et du retour du produit défectueux. Le fournisseur n'est pas responsable d'éventuels coûts associés au remplacement du produit.



INSTRUCTIONS DE SECURITE

- Couper toute alimentation avant toute installation ou toute opération de maintenance.
- L'installation doit être faite par une personne abilitée et ayant les bonnes pratiques électriques, en accord avec les réglementations de câblage nationales.
- Brancher ce luminaire en fonction de la tension et des fréquences mentionnées sur l'étiquette.
- Si le câble flexible de ce luminaire est endommagé, il devra être remplacé exclusivement par le fabricant, son service technique ou une personne de qualification équivalente dans le but d'éviter tout risque.
- La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable. Quand la source lumineuse arrive en fin de vie, il faudra remplacer le luminaire en entier.