

RHÔNE

ÉTANCHE LED INTEGREGES + DÉTECTEUR RF

19W/30W - 2660 lm/4200 lm - 4000K + PREAVIS D'EXTINCTION



Boitier traversant

- Traversant puissance max par ligne = 2500W

Ref. 758805

Produit : Étanche LED intégrées
+ détecteur RF + préavis d'extinction + fixation
Finition : Opale

Flux sortant : 2660Lm (19W) / 4200Lm (30W)

Puissance absorbée : 19W - 30W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000K

Dimensions (L x l x H) : 1200 x 85 x 79 mm

Emballage : **Film plastique**

Colisage : **x6 boitiers**

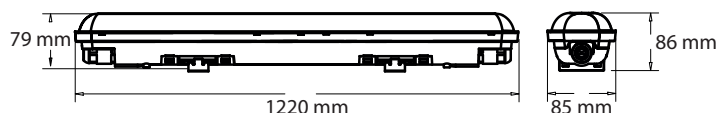
Connexion électrique à l'extrémité du boitier

Portée du détecteur : 6-8 m max

4 m minimum de distance entre chaque produit

EAN : 3701124425850

Dimensions



Détecteur

1. Sensibilité		2. Temps de maintien																	
I - 100%	<table border="1"> <tr><td>1</td><td></td></tr> <tr><td>I ● 100%</td><td></td></tr> <tr><td>II ○ 50%</td><td></td></tr> </table>	1		I ● 100%		II ○ 50%		I - 5s	<table border="1"> <tr><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td>I ●</td><td>● 5s</td></tr> <tr><td>II ●</td><td>○ 90s</td></tr> <tr><td>III ○</td><td>● 5min</td></tr> <tr><td>IV ○</td><td>○ 15min</td></tr> </table>	2	3	I ●	● 5s	II ●	○ 90s	III ○	● 5min	IV ○	○ 15min
1																			
I ● 100%																			
II ○ 50%																			
2	3																		
I ●	● 5s																		
II ●	○ 90s																		
III ○	● 5min																		
IV ○	○ 15min																		
II - 50%		II - 90s																	
		III - 5min																	
		IV - 15min																	

3. Seuil de lumière du jour		4. Durée de veille																					
I - Disable	<table border="1"> <tr><td>4</td><td>5</td></tr> <tr><td>I ●</td><td>● Disabe</td></tr> <tr><td>II ●</td><td>○ 50Lux</td></tr> <tr><td>III ○</td><td>● 20Lux</td></tr> <tr><td>IV ○</td><td>○ 5Lux</td></tr> </table>	4	5	I ●	● Disabe	II ●	○ 50Lux	III ○	● 20Lux	IV ○	○ 5Lux	I - 0s	<table border="1"> <tr><td>6</td><td>7</td></tr> <tr><td>I ●</td><td>● 0s</td></tr> <tr><td>II ●</td><td>○ 10s</td></tr> <tr><td>III ○</td><td>● 10min</td></tr> <tr><td>IV ○</td><td>○ +∞</td></tr> </table>	6	7	I ●	● 0s	II ●	○ 10s	III ○	● 10min	IV ○	○ +∞
4	5																						
I ●	● Disabe																						
II ●	○ 50Lux																						
III ○	● 20Lux																						
IV ○	○ 5Lux																						
6	7																						
I ●	● 0s																						
II ●	○ 10s																						
III ○	● 10min																						
IV ○	○ +∞																						
II - 50Lux		II - 10s																					
III - 20Lux		III - 10min																					
IV - 5Lux		IV - +∞																					

5. Niveau de gradation en veille				
I - 10%	<table border="1"> <tr><td>8</td></tr> <tr><td>I ● 10%</td></tr> <tr><td>II ○ 30%</td></tr> </table>	8	I ● 10%	II ○ 30%
8				
I ● 10%				
II ○ 30%				
II - 30%				

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique

Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.
Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX LIGHTING.