



# FICHE TECHNIQUE PRODUIT

## DATASHEET

Produit DETECTEUR

CODE: DDPS-75

### Caractéristique mécanique/Mechanical features:

Corps/Body:	Polymère
Cadre/Frame:	polymère
Couleur/Colour:	Blanche/White

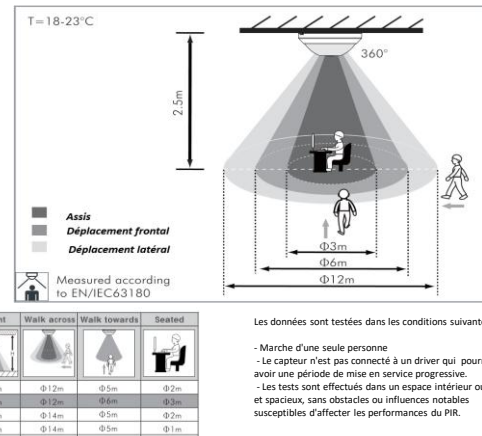


IP20

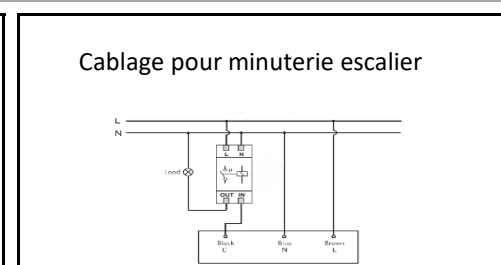
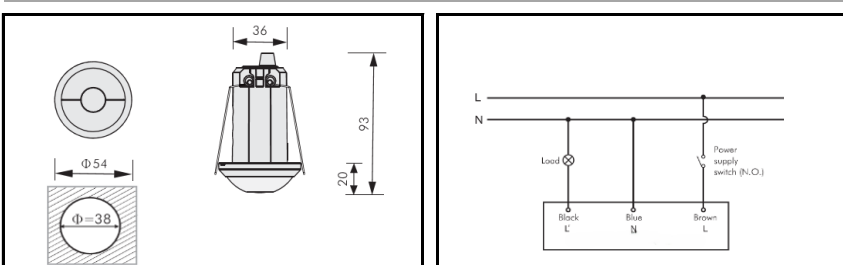
### Caractéristique électrique/Electrical features:



Alimentation/Power supply:	220-240V 50/60Hz
Protection surcharge	Non
Protection surtension	Non
Protection thermique	Non
Technologie	
Charge admissible incandescence	
Charge admissible LED	400W
Luminosité	<10Lux~2000Lux adjustable
Température de fonctionnement	de -20 degrés à +50degrés
Temporisation	10sec~30min adjustable
Portée de détection	3-16m adjustable
Hauteur de montage	4 metre maxi
Angle de détection	360 Degré
Protocole de fonctionnement	ON/OFF



### Caractéristique mécanique et électrique:



### Conforme aux normes suivantes/Complying with the following standards:

Generale/General:

EN-60669-1/EN-60669-2-1  
EN-55015/EN61000

Protection EMC/EMC immunity:

Certification SEMKO,CB,EMC,CE,LVD,SAA



RoHS  
compliance