



TECTA D180 AN

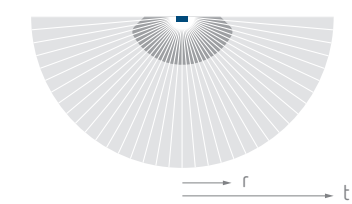
sens))) NORM
certified

- Détecteur de mouvement (PIR) pour montage mural à l'extérieur
- Zone de détection de 180°, jusqu'à 14 m à une hauteur de montage de 2,5 m
- Limitation de la zone de détection grâce à un clip de recouvrement fourni
- Sortie de commutation: 1 canal d'éclairage
- Mise en service immédiate grâce aux préréglages
- Potentiomètres mécaniques pour le réglage de la temporisation et de la luminosité
- Mesure permanente de la luminosité
- Détection arrière (Exit-on)
- Protection anti-angle mort
- Mesure de la lumière mixte pour la commande de lampes fluorescentes, à incandescence, à halogène ainsi que des leds
- Apprentissage de la valeur actuelle de luminosité
- Fonction impulsion
- Fonction de test pour vérifier la zone de détection
- Montage possible sur boîtier encastré (60 mm)
- Montage sur socle enfichable d'une seule main
- Accessoires pour un montage dans un angle de mur ou avec plus d'espace pour les câbles.

Caractéristiques techniques

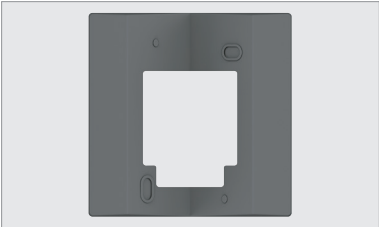
Tension de service	230 V AC
Fréquence	50 Hz
Puissance en veille	< 0,2 W
Type de mesure de la lumière	mesure de la lumière mixte
Contact	1 NO
Puissance de commutation	10 A cos φ = 1; 6 A cos φ = 0,6
Sortie de commutation	lumière
Angle de détection	180°
Hauteur de montage	2,5 m
Plage de réglage de la luminosité	5 – 500 lx
Temporisation au déclenchement de la lumière	10 s – 30 min
Charge des lampes à incandescence / halogène	2300 W
Charge de lampes fluorescentes compactes	150 W
Led	led 2 à 8 W: 400 W led > 8 W: 400 W
Type de montage	mural, extérieur
Température ambiante	-25 – 55 °C
Classe de protection	II
Indice de protection	IP 55
Couleur	anthracite

Détecteur de mouvement PIR pour montage mural à l'extérieur, TECTA D180 AN

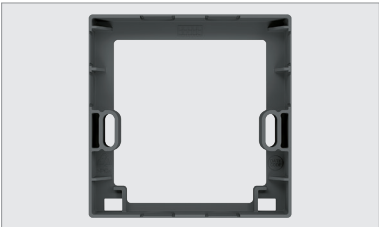


Zone de détection

Angle de détection	Hauteur de montage	Déplacement transversal (t)	Déplacement frontal (r)
180°	1,8 m	10 m	3 m
	2,2 m	12 m	4 m
	2,5 m	14 m	5 m

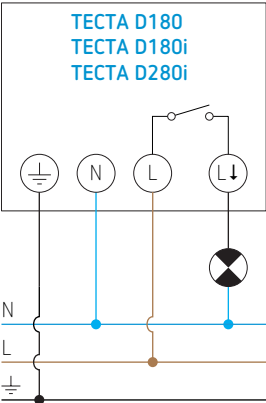


CORNER ANGLE AN 9080031,
support pour montage dans un angle de
mur

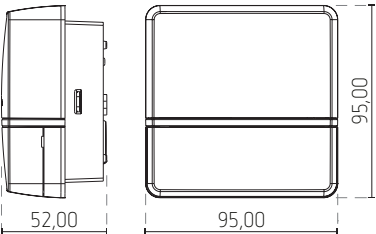


SPACER AN 9080032,
cadre d'écartement pour le passage
des câbles latéral ou supérieur,
à monter entre le socle et le détecteur

Schéma de raccordement



Plan d'encombrement



Réf. de commande	Réf. fournisseur	EAN	Description
TECTA D180 AN	1010101	4003468102046	détecteur de mouvement PIR pour montage mural extérieur
Accessoires			
CORNER ANGLE AN 9080031	9080031	4003468906125	support pour montage dans un angle de mur
SPACER AN 9080032	9080032	4003468906132	cadre d'écartement pour le passage des câbles latéral ou supérieur