



## DT 11524

Détecteur de mouvement infrarouge en saillie programmable

### DESCRIPTION

Facile à installer, le détecteur infrarouge DT11524 intègre une fonction de gradation 0/10 V et se contrôle via télécommande. Il permet l'identification jour/nuit, offre trois niveaux de lumière et un éclairage automatique. Avec une détection à 180° sur une distance de 6 m.

Référence	DT11524
Dimensions (mm)	l : Ø115 x H : 24,3
Tension d'alimentation (VAC)	220-240
Puissance de sortie (W)	1000
Consommation (W)	0,5
Température de fonctionnement (°C)	-20 à +40
Lumière ambiante (LUX)	<3-2000
Gamme d'éclairage automatique (LUX)	10-300
Temps d'attente (s) (min)	Min : 10 + 3 Max : 15 + 2
Période de veille (min)	5, 10, 15, 30, 60
Niveau de gradation de veille	OFF, 10%, 20%, 30%
Portée de détection (m)	max 6 (<24°C)
Angle de détection (°)	180
Vitesse de détection (m/s)	0,6-1,5
Plage de détection (%)	50, 75, 100
Humidité de travail (HR)	<93%
Indice de protection	IP20
Dimmable	0/10 V

