



Détecteur de mouvement QUAD IR 360° (max. 2000W / LED max. 1000W) IP20 bl

N° d'article 24 45 1042
Code EAN : 7611007130046

Description

Détecteur de mouvement QUAD IR 360°, angle de détection 360°, portée max. 16m, temps de poursuite 10 sec. à 10 min., régulateur crépusculaire 3-2000lx, puissance de commutation max. 2000W (LED max. 1000W), hauteur d'installation max. 4m, IP20, blanc

Spécifications

Type	détecteur de mouvement à capteur infrarouge passif
Marque	STEFFEN
Modèle	Quad PIR 360°
Type de montage	apparent
Courant nominal	10 A
Tension nominale	230 V
Fréquence nominale	50 - 60 Hz
Puissance de commutation max	2000 VA / LED max. 1000 W
Portée frontale max	6 m
Percée pour animaux	non
Angle de détection horizontal	360 °
Durée d'enclenchement min	10 s
Durée d'enclenchement max	7 min
Sensibilité lumineuse	10 - 2000 lx
Sensibilité lumineuse réglable	oui

Hauteur de montage optimale	2.5 m
Type de raccordement	bornes à vis
Couleur du produit	blanc
Matériau principal	plastique
Sans halogènes	non
Résistant aux rayons UV	oui
Utilisation	intérieur
Indice de protection	IP20
Température d'utilisation	0...+40 °C
Fonctions supplémentaires	matériel de fixation incl.
Hauteur du produit	105 mm
Largeur du produit	105 mm
Profondeur du produit	60 mm
Poids net	0.175 Kg
Type d'emballage	boîte en carton avec perforation européenne
