



Variateurs



		standard	spécial transformateur électronique	spécial fluocompacte à variation	variapush
Blanc	vis / griffes livrées non montées	S520511	S520515	S520518	S520560
Alu	vis / griffes livrées non montées	S530511	S530515	S530518	S530560
charges compatibles	lampe 230 V AC à incandescence	40...600 W	20...420 W	20...100 W	50-420 W
	lampe halogène 230 V AC	40...600 W	20...420 W	20...100 W	50-420 W
	lampe halogène TBT avec transformateur ferromagnétique	40...600 VA	20...420 VA	20...100 VA	-
	lampe halogène TBT transfo électronique	-	20...420 VA	-	50-420 VA
	lampe fluocompacte spéciale variation	selon lampe ▶ page K54			
	lampe à LED spéciale variation	selon lampe ▶ page K54			
raccordement		2 fils			2 fils
commandes supplémentaires		<ul style="list-style-type: none"> ● Peut être connecté à un va-et-vient. ● Ne peut pas être associé à un bouton-poussoir, pour cette fonction voir Odace + ▶ page B26 ou C24 			produit Odace + utilisable sans le fil pilote PlusLink® Peut être associé à un bouton-poussoir

Interrupteurs à carte



Blanc	vis	S520283
Alu	vis	S530283
caractéristiques	avec lampe LED de localisation. 10 A épaisseur de la carte : de 0,7 à 1 mm	
lampe de rachage	S520291	

Interrupteurs temporisés



Blanc	vis / griffes livrées non montées	S520535
Alu	vis / griffes livrées non montées	S530535
courant assigné		8 A - 230 V CA 50 Hz
temporisation		de 2 s à 12 min électronique
protection		1840 W
charges compatibles	lampe 230 V CA à incandescence	1840 W
	lampe halogène 230 V AC	1840 W
	halogène TBT avec transfo ferromagnétique	1840 VA
	halogène TBT avec transfo électronique	1840 VA
	tube fluorescent avec ballast conventionnel	1840 W
	lampe fluocompacte	500 VA
	lampe à LED	oui
	convecteur	1840 W
	ventilateur	690 W
	raccordement	
signalisation		LED bleu allumé quand le circuit est ouvert
degré de protection		IP 20, IK 04

Détecteurs de présence et de mouvement



		spécial rénovation	toutes charges
Blanc	vis / griffes livrées non montées	S520524	S520525
Alu	vis / griffes livrées non montées	S530524	S530525
charges compatibles	lampe 230 V AC à incandescence	40...350 W avec une charge minimum de :	2300 W
	lampe halogène 230 V AC	40 W pour un détecteur 50 W pour 2 en parallèle 80 W pour 3 en parallèle	2000 W
	lampe halogène TBT avec transformateur ferromagnétique	-	1050 VA
	lampe halogène TBT avec transformateur électronique	-	1150 VA
	tube fluorescent à ballast ferromagnétique compensé 140 µF	-	2000 VA cos φ = 0,9
	tube fluorescent à ballast électronique	-	900 W
	lampe fluocompacte	-	500 VA
	lampe à LED	-	oui
	ventilateur	-	200 VA
	aire de détection (installation à 1,2 m de haut)	présence mouvement	10 x 18 m 10 x 20 m
angle de détection		horizontal : 112 °, vertical : 6 °	
mode de fonctionnement	automatique (5 poussoirs maxi en série)	oui	oui
	manuel	oui	
	esclave (5 esclaves maxi connectés)		oui
raccordement		2 fils	3 fils
fonction du poussoir en face avant		permet de forcer l'allumage ou l'extinction de la charge en ignorant les réglages de sensibilité : - appui court : pour la durée programmée - appui long : pour 30 minutes.	