

















# Tableau de charges

## données techniques multimarques

### Tableau de charge appareillage Legrand

		R	L	C ou LC	L	C ou LC	C ou L ou LC	C ou LC	C ou L ou LC	C ou LC	
		 ou 	 + 	 + 	 + 	 + 		 + 		 + 	
		R = Charge Résistive L = Charge Inductive C = Charge Capacitive LC = Charge Inductive et Capacitive	Lampe incandescente ou halogène	Halogène TBT à ballast ferromagnétique	Halogène TBT à ballast électronique	Tube fluo à ballast ferromagnétique	Tube fluo à ballast électronique	Lampe fluocompacte	Lampe fluocompacte à ballast électronique	Lampe à LED	Lampe LED à ballast électronique
<b>Ecovariateur 2 fils sans neutre</b>											
<b>Céliane</b> 0 670 83 0 488 69 <b>Mosaic</b> 0 784 07 0 792 07 0 488 70 <b>Dooxie</b> 600060 600160	Mini Maxi	3 W 400 W	3 VA 400 VA	3 VA 400 VA	3 VA 200 VA	3 VA <sup>(1)</sup> 200 VA <sup>(1)</sup>	3 W <sup>(1)</sup> 75 W ou 10 lampes maxi <sup>(1)</sup>	3 VA <sup>(1)</sup> 400 VA <sup>(1)</sup>	3 W <sup>(1)</sup> 75 W ou 10 lampes maxi <sup>(1)</sup>	3 VA <sup>(1)</sup> 400 VA <sup>(1)</sup>	
<b>Variateur basique 2 fils sans neutre</b>											
<b>Céliane</b> 0 670 82 <b>Mosaic</b> 0 784 05	Mini Maxi	40 W 600 W	40 VA 600 VA	-	40 VA 300 VA	-	-	-	-	-	
<b>Variateur 3 fils 1000 W avec neutre</b>											
<b>Céliane</b> 0 670 86 <b>Mosaic</b> 0 784 02	Mini Maxi	100 W 1000 W	100 W 1000 W	100 VA 1000 VA	100 VA 500 VA	100 VA <sup>(1)</sup> 500 VA <sup>(1)</sup>	-	100 VA <sup>(1)</sup> 500 VA <sup>(1)</sup>	-	100 VA <sup>(1)</sup> 500 VA <sup>(1)</sup>	
<b>Ecodétecteur 2 fils, sans neutre, avec ou sans dérogation</b>											
<b>Céliane</b> 0 670 26 <b>Mosaic</b> 0 784 58 0 784 59 <b>Dooxie</b> 600064 600164	Mini Maxi	3 W <sup>(2)</sup> 250 W	3 VA <sup>(2)</sup> 250 VA	3 VA <sup>(2)</sup> 250 VA	3 VA <sup>(2)</sup> 250 VA	3 VA <sup>(2)</sup> 250 VA	3 W <sup>(2)</sup> 100 W	3 VA <sup>(2)</sup> 250 VA	3 W <sup>(2)</sup> 100 W	3 VA <sup>(2)</sup> 250 VA	
<b>Ecodétecteur basique 3 fils, avec neutre</b>											
<b>Céliane</b> 0 670 25 <b>Mosaic</b> 0 784 50	Mini Maxi	0 W 400 W	0 VA 200 W	0 VA 200 VA	0 VA 150 VA	0 VA 150 VA	0 W 200 VA	0 VA 200 VA	0 W 50 W	0 VA 200 W	
<b>Ecodétecteur 3 fils puissance 2000 W, avec neutre</b>											
<b>Céliane</b> 0 670 99 <b>Mosaic</b> 0 784 54	Mini Maxi	0 W 2000 W	0 VA 1000 VA	0 VA 1000 VA	0 VA 10 x (2 x 36 W)	0 VA 10 x (2 x 36 W)	0 VA 500 VA	0 VA 1000 VA	0 VA 500 VA	0 VA 1000 VA	
<b>Détecteur de présence 3 fils, avec neutre double technologie</b>											
<b>Mosaic</b> 0 784 52	Mini Maxi	0 W 2000 W	0 VA 1000 VA	0 VA 1000 VA	0 VA 10 x (2 x 36 W)	0 VA 10 x (2 x 36 W)	0 VA 500 VA	0 VA 1000 VA	0 VA 500 VA	0 VA 1000 VA	

1 : Les lampes doivent être variables

2 : En cas de charge très faible, il peut être nécessaire d'utiliser un compensateur réf. 0 401 39