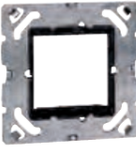


Programme Arteor™

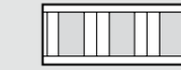
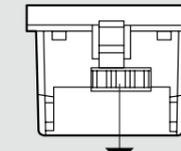
voyants lumineux, voyants de balisage

Caractéristiques techniques

schéma de câblage

 <p>0785 21UP61 0785 24UP61</p> <p>Supports p. 84, plaques p. 86, cadres apparents p. 86</p> <p>IP 20 Plaquette grd. I, 92×92 mm, enjoliveur 45×45 mm, support, 84×79 mm</p>		 <p>UP Appareil pour montage encastré</p> <p>Grd. I</p> <p>Blanc</p>	 <p>AP Appareil pour montage apparent</p> <p>Grd. I</p> <p>Blanc</p>	 <p>BF Mécanisme avec enjoliveur</p> <p>Composable</p> <p>Blanc</p>	 <p>BF Mécanisme avec enjoliveur</p> <p>Composable</p> <p>Magnésium</p>	 <p>M Support</p> <p>Grd. I</p> <p>En métal</p>	 <p>R Plaquette</p> <p>Grd. I</p>
<p>Voyants lumineux</p> <p>Voyant simple 230V, LED blanche – 1 module</p> <p>Avec fenêtre pivotante pouvant accueillir des étiquettes incluses (rouge, orange, vert, bleu) Niveau de puissance: 1 W Avec bornes à vis pour fils rigides ou souples < 2,5 mm²</p>				<p>0785 01 455 610 001</p>	<p>5717 57 376 111 031</p>	<p>Blanc 5717 01 375 110 001</p>	
<p>Voyant simple 12-24V, LED blanche – 1 module</p> <p>Avec fenêtre pivotante pouvant accueillir des étiquettes incluses (rouge, orange, vert, bleu) Niveau de puissance: 0.2 W (sous 24 V) Avec bornes à vis pour fils rigides ou souples < 2,5 mm²</p>				<p>0785 51 455 600 001</p>	<p>5717 57 376 111 031</p>	<p>Pearl Alu 5717 11 375 110 931</p>	
<p>Voyant double 230V, LED blanche – 1 module</p> <p>Avec fenêtre pivotante pouvant accueillir des étiquettes incluses (rouge, orange, vert, bleu) Niveau de puissance: 2×1 W Avec bornes à vis pour fils rigides ou souples < 2,5 mm²</p>				<p>0785 02 455 611 001</p>	<p>5717 57 376 111 031</p>	<p>Graphite 5717 21 375 110 141</p>	
<p>Voyant double 12-24V, LED blanche – 1 module</p> <p>Avec fenêtre pivotante pouvant accueillir des étiquettes incluses (rouge, orange, vert, bleu) Niveau de puissance: 2×0.2 W (sous 24 V) Avec bornes à vis pour fils rigides ou souples < 2,5 mm²</p>				<p>0785 52 455 601 001</p>	<p>5717 57 376 111 031</p>	<p>Casual 5717 31 375 110 351</p>	
<p>Voyants de balisage 230V</p> <p>Unicolore, LED blanche – 2 modules</p> <p>Avec une fenêtre pivotante pouvant accueillir des étiquettes individuelles 2 niveaux de puissance au choix (0,2 W ou 1 W) Avec bornes à vis pour fils rigides ou souples < 2,5 mm²</p>		<p>0785 20UP61 455 273 001</p>	<p>0785 20AP61 570 273 001</p>	<p>0785 20 455 770 001</p>	<p>0785 20M 455 770 841</p>	<p>5717 57 376 111 031</p>	
<p>Unicolore, LED bleue – 2 modules</p> <p>Avec une fenêtre pivotante pouvant accueillir des étiquettes individuelles 2 niveaux de puissance au choix (0,2 W ou 1 W) Avec bornes à vis pour fils rigides ou souples < 2,5 mm²</p>		<p>0785 21UP61 455 270 001</p>	<p>0785 21AP61 570 270 001</p>	<p>0785 21 455 771 001</p>	<p>5727 22M 455 771 841</p>	<p>5717 57 376 111 031</p>	
<p>Bicolore, LED verte ou rouge – 2 modules</p> <p>Avec une fenêtre pivotante pouvant accueillir des étiquettes individuelles Niveau de puissance: 1 W Couleur du voyant selon raccordement Avec bornes à vis pour fils rigides ou souples < 2,5 mm²</p>		<p>0785 24UP61 455 280 001</p>	<p>0785 24AP61 570 280 001</p>	<p>0785 24 455 780 001</p>	<p>5727 24M 455 780 841</p>	<p>5717 57 376 111 031</p>	
						<p>Mirror White 5717 34 375 110 401</p>	
						<p>Mirror Black 5717 37 375 110 451</p>	
						<p>Stainless Steel 5717 40 375 110 801</p>	
						<p>Woven Metal 5717 43 375 110 811</p>	

■ Schéma de câblage voyant lumineux
Réf. 0785 20 / 0785 21 / 0785 20M / 5727 22M



☉ = 1 W
☉ = 0.2 W

■ Schéma de câblage voyant lumineux
Réf. 0785 24 / 5727 24M

