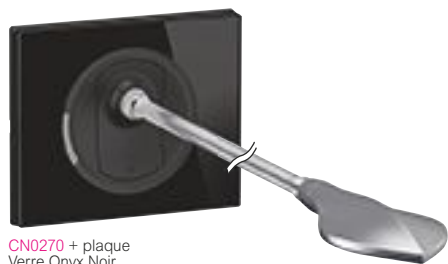


# Céliane™

éclairage, signalisation, balisage, sécurité



CN0270 + plaque  
Verre Onyx Noir



CM0278 + plaque Bleu Orage

Tableau de choix mécanismes et enjoliveurs p. 39  
Tableau de choix plaques p. 50 à 53

Réf.	Eclairage
	<p>Avec LEDs sans entretien Couleur des LEDs : 3000 K : blanc neutre Alimentation 230 V - Classe énergétique A Bornes à vis</p> <p><b>Liseuse LED</b> Equippée d'un flexible qui permet l'orientation de la tête Interrupteur simple allumage intégré avec variation par appui maintenu Consommation 3,3 W Flux lumineux 110 lumen (équivalent 15 W incandescent) Durée de vie 40000 heures Livrée avec enjoliveur, à équiper de support et plaque de finition (p. 50 à 53) Se monte dans boîte d'encastrement prof. 40 mm mini</p> <p><b>CB0270</b> <b>CN0270</b> <b>CT0270</b></p> <p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Blanc (flexible et tête Aluminium)</li> <li>● Noir (flexible et tête Aluminium)</li> <li>● Titanium (flexible et tête Aluminium)</li> </ul> </p>
<b>CM0271</b>	<p><b>Spot orientable</b> S'installe au dessus d'un bureau, ou d'un plan de travail (cuisine, chambre...) Orientable au-delà de 360° pour un éclairage directionnel sans limite de rotation Peut être commandé par un interrupteur standard ou électronique avec Neutre, ou un détecteur avec Neutre Consommation 2,8 W Flux lumineux 80 lumens - Durée de vie 50000 heures Livré avec enjoliveur chrome mat, à équiper de support et plaque de finition (p. 50 à 53) Se monte dans une boîte prof. 40 mm</p> <p></p>
<b>CM0272</b>	<p><b>Spot pour éclairage diffus</b> S'installe au niveau d'une plinthe, sur le mur dans une zone de circulation... Peut être commandé par un interrupteur standard ou électronique avec Neutre, ou un détecteur avec Neutre Consommation 2,4 W Flux lumineux 120 lumens - Durée de vie 50000 heures Livré avec enjoliveur opalescent plastique blanc, à équiper de support et plaque de finition (p. 50 à 53)</p> <p></p>
<b>CM0274</b>	<p><b>Spot pour escalier</b> Permet de créer un éclairage directionnel, éclairage décoratif Installation conseillée : à 30 cm du sol A équiper d'un enjoliveur (p. 39), support et plaque de finition (p. 50 à 53) Se monte dans boîte d'encastrement prof. 40 mm mini Peut être commandé par un interrupteur standard ou électronique avec Neutre, ou un détecteur avec Neutre Consommation 2,2 W Flux lumineux 110 lumens - Durée de vie 50000 heures</p> <p></p>

Réf.	Balisage, sécurité
<b>CM0276</b>	<p><b>Voyant de signalisation</b> Alimentation 230 V~ 2 niveaux de réglage lumineux Lampe sans entretien (LED) Livré avec 4 couleurs (orange, bleu, vert, rouge), porte-étiquette et un jeu de 10 pictogrammes pour repérage Livré avec enjoliveur, à équiper d'un support et d'une plaque de finition (p. 50 à 53)</p> <p></p>
<b>CM0281</b>	<p><b>Voyant de balisage autonome</b> Alimentation 230 V Eclairage circulaire par LED bleu en mode veille S'allume automatiquement en cas de coupure (LED blanche) Autonomie 1 h maxi Livré avec enjoliveur opalescent et bague Titanium, à équiper de support et plaque de finition (p. 50 à 53)</p> <p></p>
<b>CM0278</b>	<p><b>Détecteur de balisage</b> Permet de créer un chemin lumineux, d'identifier un obstacle ou un changement de niveau, pour se repérer dans l'obscurité sans allumer l'éclairage principal Equipé d'une cellule de détection infrarouge et d'un faisceau de LEDs A équiper d'un enjoliveur (p. 39), support et plaque de finition (p. 50 à 53) Champ de détection : 180° Portée : 6 m</p> <p></p>