









0 778 23



0 778 74 + 0 697 95

Adapté aux établissements recevant du public, lieux de passage sans surveillance, parkings, parties communes d'immeubles
 Haute résistance aux chocs IK 10 et à l'humidité
 4 points de fixation par le chevillage de la plaque directement sur le mur et 4 obturateurs à monter en force sur la plaque (démontables uniquement par perçage)
 Mécanismes livrés avec enjoliveurs

- | | |
|----------------------|--|
| Réf.
0 778 23 |  <p>Interrupteur temporisé - IK10 - IP55
 Sans neutre 2 fils - 1000 W
 Permet la commande de l'éclairage
 1000 W en incandescence et halogène
 230 V~, 400 VA en fluo halogène TBT
 Peut commander un moteur (ex : VMC) - 250 VA
 Temporisation de 25 s à 15 mn</p> |
| 0 778 74
0 778 75 | <p>Interrupteurs à clé - IK 10 - IP 54
 Pour barillet européen réf. 0 697 95 à commander séparément (p. 657)
 Ne s'installent pas sur les cadres saillies réf. 0 778 90/92</p> <p> Interrupteur à clé 2 positions
 1 contact bipolaire - 6 A - 250 V~
 Extraction de la clé en position centrale sans modifier l'état des contacts</p> <p> Poussoir à clé 3 positions
 Inverseur avec position arrêt - 6 A - 250 V~
 Extraction de la clé en position centrale sur la fonction arrêt</p> |
| 0 778 28 | <p>Interrupteur crépusculaire
 IP 55 - IK 10</p>  <p>Allumage de la lumière dès la tombée de la nuit et extinction au lever du jour
 Ensemble monobloc avec cellule photoélectrique intégrée
 1400 W incandescent - 400 VA fluo
 Seuil de luminosité réglable de 0,5 à 1500 lux</p> |

- | | |
|------------------|---|
| Réf.
0 778 68 | <p>Signalétique lumineuse 230 V~ - IK 10 - IP 55</p>  <p>Mécanisme intégrant des LEDs blanches et une fenêtre pivotante pouvant accueillir des étiquettes
 2 niveaux de puissance au choix (0,2 W ou 1 W)</p> |
| 0 778 67 | <p>Balisage pour circulation - IK 10 - IP 55</p>  <p>Permet l'éclairage des marches d'un escalier...
 250 V~
 Livré avec :
 - plaque Soliroc
 - 1 jeu de 4 obturateurs
 - 1 support Batibox
 Mécanisme intégrant des LEDs blanches (2 W) et une fenêtre pivotante pouvant accueillir des étiquettes pré-imprimées
 Conforme à la norme NF EN 62094-1 sur les voyants lumineux</p> |