

# Werma

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Signalisation](#)

## Colonnes lumineuses KS 72

Le spécialiste de la signalisation optique et sonore Werma lance la série KS 72, une nouvelle génération de colonnes lumineuses aux applications nombreuses, notamment dans le domaine de MRO.

Ces nouvelles colonnes lumineuses sont équipées de leds haute luminosité permettant un éclairage omnidirectionnel à 360° évitant les angles morts. Modulables et faciles à monter, ces colonnes d'un diamètre de 70 mm bénéficient d'une conception en polycarbonate anti-salissures leur permettant de résister à tous les environnements agressifs (protection IP 65). Elles sont proposées en deux versions, boîtier noir et calottes optiques de couleur (Classic look, cinq couleurs possibles) ou boîtier gris métal et calottes optiques transparentes



(Design Look) avec différents modes d'éclairage possibles (feu fixe ou flash, stroboscopique ou non). Divers buzzers ainsi que des modules vocaux puissants peuvent être montés sur ces colonnes (configurateur disponible sur [werma.fr](http://werma.fr)) qui peuvent aussi être équipées d'accessoires permettant une fixation sur tube, sur perçage, sur fond plat ou sur équerre.

Enfin, et ce n'est pas le moindre de leurs atouts, les colonnes KS 72, pilotables via des interfaces USB, peuvent devenir intelligentes en les équipant de modules radio SmartMonitor pour superviser à distance des machines ou en les associant à des boîtiers de commande Andon et des modules radio pour le pilotage des signaux sur les postes de conditionnement.