

Des lampes à éclairs de signalisation sur le tapis à bagage d'un aéroport international



Un aéroport international de la région parisienne a fait appel à ae&t pour mettre en place un système d'alarme lumineux sur ses tapis roulants.

Le besoin : Les tapis roulants ramenant les bagages aux passagers peuvent représenter un danger pour les voyageurs, le matériel déposé et le mécanisme. En effet, divers incidents peuvent avoir lieu, notamment dus au fait qu'il s'agisse d'un système automatisé. Pour alerter les voyageurs ainsi que le personnel d'un éventuel problème, l'aéroport s'est équipé d'un **système d'alerte visuelle sur ses tapis**.

La solution : Cet aéroport international parisien a donc choisi d'installer des **PB 5 Joules** sur ses tapis. Ces lampes à éclairs pyramidales ont une excellente résistance aux

chocs et aux vibrations (IK08). De plus, elles possèdent une forte efficacité lumineuse grâce à leur forme pyramidale qui permet une diffusion omnidirectionnelle de la lumière. La résistance de sa lentille aux impacts est un atout indispensable pour **assurer la protection des personnes**. Enfin, le choix de la couleur s'est porté sur le rouge qui permet de signaler **l'arrêt d'urgence** de manière efficace. La synchronisation du système d'alarme permet à toute les lampes de s'activer simultanément et donc **d'augmenter la visibilité de l'alerte**.

La PB 5 Joules est la lampe à éclairs idéale pour ce type d'application.

