



## Communiqué de presse

Pour diffusion immédiate

ECCO lance ses nouveaux phares de recherche LED télécommandés

Leeds, le 15 octobre 2018 – ECCO est le fournisseur mondial de solutions de signalisation lumineuse et sonore pour tout type de véhicules. Aujourd'hui ils ont lancé les nouvelles séries de phare de recherche motorisé. Les nouveaux phares de travail peuvent être installés sans fil et sont caractérisés par un corps en polycarbonate dur et sont disponibles en blanc et en noir.

Les phares EW3000/EW3001 offrent une rotation de 350 degrés avec une plage d'inclinaison de 90 degrés. Le corps des phares EW3000 et EW3001 les rendent résistants à la corrosion et aux UV. Ce phare puissant opère à 1750 lumens avec une distance de faisceau de 625 mètres.

La série EW3010 inclue les caractéristiques de la série EW3000 et encore plus : les phares EW3010 et EW3011 peuvent tourner 360 degrés et sont caractérisés par une plage d'inclinaison de 135 degrés et une commande filaire pour tableau de bord en option. S'il est éteint, il retourne automatiquement au point de départ. Ces phares de recherches produisent 2250 lumens et la distance de leur faisceau est de 1196 mètres.

La période de garantie de la série EW3000 est de 3 ans et celle de la série EW3010 est de 5 ans.

Pour tout complément d'information des nouveaux phares de recherche, visitez notre site internet: [www.eccoesg.co.uk](http://www.eccoesg.co.uk) ou notre service client reste à votre disposition au 04.78.79.60.00.

ECCO Safety Group conçoit et fabrique les produits de signalisation lumineuses et sonores ECCO et Code 3 pour tout type de véhicules. La gamme complète comprend les gyrophares, rampes lumineuses, rampe compactes, feux de pénétration, phares de travail, systèmes de caméra, alarmes et rétroviseurs.