



Technology
with Vision



Le Blanc-Mesnil – 1^{er} juillet 2021

HELLA lance sur le marché les nouvelles lampes de travail de la série S

- **Simple, stable et optimisée : la nouvelle série de projecteurs de travail offre une technologie LED innovante au meilleur rapport qualité-prix.**
- **D'autres modèles et options d'éclairage sont déjà en cours de développement.**

L'équipementier automobile international HELLA lance une nouvelle série de lampes de travail pour les machines agricoles, les engins de chantier, les chariots élévateurs, les camions, les remorques et les véhicules municipaux.

La série S complète les familles de projecteurs de travail existantes Modul 70, Modul 90 et Power Beam. "L'objectif principal était de développer une lampe de travail LED de haute qualité tout en restant abordable. Pour y parvenir, nos nombreuses années d'expérience et d'expertise en matière d'éclairage nous ont permis de développer et mettre sur la route un produit optimisé à tous les égards, "simple, stable et optimisé", déclare Stefan Maierhofer, le Chef de Produit Responsable des projecteurs de travail chez HELLA. "Les nouveaux projecteurs de travail sont donc faciles à installer en post-équipement, présentent une résistance remarquable quelles que soient les conditions d'utilisation et offrent un excellent rapport qualité-prix."

Les lampes de travail de la série S fournissent un éclairage homogène avec une température de couleur d'environ 6 500 kelvins, équivalente à la lumière du jour. Par rapport aux appareils halogènes, la série S se distingue par sa grande efficacité grâce à son excellent rendement lumen-watt. Elle répond en permanence aux exigences les plus élevées en matière de compatibilité électromagnétique. Autre avantage : les constructeurs automobiles peuvent utiliser ce produit pour donner à leurs véhicules un aspect unique, car le logo de l'entreprise peut être intégré au réflecteur si on le souhaite.



HELLA est une entreprise familiale internationale cotée en bourse, avec plus de 125 sites dans 35 pays. Avec un chiffre d'affaires de 5,8 milliards d'euros sur l'exercice 2019/2020 et 36.000 collaborateurs, HELLA est l'un des principaux équipementiers automobiles. HELLA est spécialisée dans les systèmes d'éclairage et l'électronique automobile innovants et est un partenaire important de l'industrie automobile et du marché secondaire depuis plus d'un siècle. En outre, dans son segment Applications Spéciales, HELLA développe, fabrique et commercialise des produits d'éclairage et d'électronique pour véhicules spécialisés.



Technology
with Vision



Le projecteur de travail est disponible en version ronde ou carrée, en version en saillie ou encastrée. Grâce à son design universel et fin, les constructeurs automobiles peuvent facilement et rapidement convertir leurs phares halogènes existants à la technologie LED. Le projecteur de travail est produit en Autriche selon les dernières normes technologiques. Le boîtier et la lentille sont fabriqués en plastique spécial, ce qui réduit le poids et offre une grande résistance à la corrosion. Le nouveau design des ailettes de refroidissement n'est pas seulement moderne, il assure également une dissipation optimale de la chaleur, ce qui augmente l'efficacité et la durée de vie des lampes de travail. La gestion thermique intégrée contribue également à augmenter la durée de vie des projecteurs de travail. Les projecteurs de travail produisent leur pleine puissance lumineuse à une température ambiante comprise entre -40°C et +50°C.

En cas de risque de surchauffe, celui-ci s'éteint automatiquement. Les projecteurs de la série S sont disponibles pour un éclairage à courte et longue portée. Des versions de 1 000 lumens seront lancées au début de l'été, suivies par des produits de 2 000 lumens en automne. Une version de 4 000 lumens de la série Modul 90 S sera également disponible à la fin de l'année. D'autres modèles et options d'éclairage sont déjà en cours de développement.

HELLA est une entreprise familiale internationale cotée en bourse, avec plus de 125 sites dans 35 pays. Avec un chiffre d'affaires de 5,8 milliards d'euros sur l'exercice 2019/2020 et 36.000 collaborateurs, HELLA est l'un des principaux équipementiers automobiles. HELLA est spécialisée dans les systèmes d'éclairage et l'électronique automobile innovants et est un partenaire important de l'industrie automobile et du marché secondaire depuis plus d'un siècle. En outre, dans son segment Applications Spéciales, HELLA développe, fabrique et commercialise des produits d'éclairage et d'électronique pour véhicules spécialisés.