

<p style="text-align: center;">DECLARATION OF CONFORMITY</p> <p>ETAP Lighting International NV Antwerpsesteenweg 130, 2390 Malle, Belgium</p> <p>declares under its sole responsibility that the products belonging to the product group</p> <p style="text-align: center;">K2</p> <p>are suitable for use in food production and processing enterprises covered by a HACCP-based food safety system according to IFS Food Standards, or BRC Global Standard for Food Safety.</p> <p>These luminaires have an IP65 degree of protection, i.e. dust-tight and withstand water jets. These luminaires do not contain glass, the housing and transparent dome are made of polycarbonate, and withstand impact energy of 20 Joules (impact resistance IK10). The hanging brackets and screws are made of stainless steel. The smooth finish of the luminaires allows for easy cleaning.</p> <p>The professional installation and maintenance of the luminaires, as well as regular hygiene checks, and the necessary procedures for cleaning and disinfection, remain the responsibility of the companies for the production and processing of food, and are necessary to achieve the right level of hygiene.</p>	<p style="text-align: center;">KONFORMITÄTS-ERKLÄRUNG</p> <p>ETAP Lighting International NV Antwerpsesteenweg 130, 2390 Malle, Belgium</p> <p>erklären unter unserer alleinigen Verantwortung, dass die Produkte der Produktfamilie</p> <p style="text-align: center;">K2</p> <p>für den Einsatz in lebensmittelproduzierenden und -verarbeitenden Betrieben geeignet sein, die einem HACCP-basierten Lebensmittelsicherheitssystem nach IFS oder BRC Global Standard for Food Safety unterliegen.</p> <p>Diese Leuchten verfügen über die Schutzart IP65, d.h. staubfrei und spritzwassergeschützt. Diese Leuchten enthalten kein Glas, das Gehäuse und die transparente Kuppel bestehen aus Polycarbonat und halten einer Aufprallenergie von 20 Joule (Schlagfestigkeit IK10) stand. Die Aufhängebügel und Schrauben sind aus Edelstahl gefertigt. Die glatte Oberfläche der Leuchten ermöglicht eine einfache Reinigung.</p> <p>Die fachgerechte Installation und Wartung der Leuchten sowie regelmäßige Hygienekontrollen und die notwendigen Verfahren zur Reinigung und Desinfektion liegen in der Verantwortung der Unternehmen für die Herstellung und Verarbeitung von Lebensmitteln und sind notwendig, um das richtige Hygieneniveau zu erreichen.</p>
<p style="text-align: center;">DÉCLARATION DE CONFORMITÉ</p> <p>ETAP Lighting International N.V. Antwerpsesteenweg 130, 2390 Malle, Belgique</p> <p>déclarons sous sa seule responsabilité que les produits appartenant à la famille de produits:</p> <p style="text-align: center;">K2</p> <p>sont adaptés à une utilisation dans les entreprises de production et de transformation alimentaires couvertes par un système de sécurité alimentaire basé sur HACCP conformément à la IFS Food Standards, ou à la norme BRC Global Standards for Food Safety.</p> <p>Ces luminaires ont un indice de protection IP65, c'est-à-dire qu'ils sont totalement protégés contre les poussières, et protégés contre les jets d'eau de toutes directions. Ces luminaires ne contiennent pas de verre, le boîtier et le dôme transparent sont en polycarbonate et résistent à une énergie d'impact de 20 joules (résistance aux chocs IK10). Les supports de suspension et les vis sont en acier inoxydable. La finition lisse des luminaires permet un nettoyage facile.</p> <p>L'installation et l'entretien professionnels des luminaires, ainsi que les contrôles d'hygiène réguliers, ainsi que les procédures nécessaires au nettoyage et à la désinfection, restent de la responsabilité des entreprises pour la production et la transformation des aliments, et sont nécessaires pour atteindre le bon niveau d'hygiène.</p>	<p style="text-align: center;">CONFORMITEITSVERKLARING</p> <p>ETAP Lighting International NV Antwerpsesteenweg 130, 2390 Malle, België</p> <p>verklaart onder eigen verantwoordelijkheid dat de vermelde producten:</p> <p style="text-align: center;">K2</p> <p>geschikt zijn voor gebruik in ondernemingen voor productie en verwerking van voedingsmiddelen, die vallen onder een op HACCP gebaseerd voedselveiligheidssysteem volgens IFS Food Standards, of BRC Global Standard for Food Safety.</p> <p>Deze armaturen hebben een beschermingsgraad IP65, dat wil zeggen stofvrij en sproeidicht. Deze armaturen bevatten geen glas, de behuizing en transparante koepel zijn gemaakt van polycarbonaat, en weerstaan impactenergie van 20 Joule (impactweerstand IK10). De ophangbeugels en schroeven zijn gemaakt van roestvrij staal. De gladde afwerking van de armaturen laat een eenvoudige reiniging toe.</p> <p>Het professioneel installeren en onderhouden van de verlichtingstoestellen, alsook regelmatige controle van de hygiëne, en de noodzakelijke procedures voor reiniging en desinfectie, blijven de verantwoordelijkheid van de ondernemingen voor productie en verwerking van voedingsmiddelen, en zijn noodzakelijk om het juiste niveau van hygiëne te bereiken.</p>



Willy van der Steen
Quality Assurance Manager
Malle, 21/05/2024