

OZI RX_ONE

System lamp tylnych Ø112 mm

Nowość 2023



We are OE Industry

Jesteśmy OE Industry. Projektujemy i produkujemy systemy oświetlenia dla automotive i eMobility.

Pomagamy dziesiątkom odpowiedzialnych producentów pojazdów oraz innym entuzjastom bezpiecznego transportu. By ich projekty zyskiwały na wartości technologicznej na rynku.

Dzięki temu uzupełniamy niszę na rynku mobilności. I zapewniamy Klientom bezpieczne, nowatorskie rozwiązania.

Design → Prototyp → Produkcja

Producent, który przez lata był dostawcą. Dlatego doskonale rozumie Twoje oczekiwania i tak konstruktywnie, jak to tylko możliwe, wspiera – Twoje możliwości. Poznaj partnera, który weźmie na siebie całą odpowiedzialność za Twój reflektor.

→ Zaprojektuje go dokładnie tak, jak tego potrzebujesz.

→ Przed finalną decyzją pozwoli Ci poznać dokładnie go na prototypie.

→ Wyprodukuje go! Teraz team odpowiedzialny za projekt, monitoruje produkcję! Masz 100% zgodność projektu i prototypu z finalnym kształtem oraz funkcjami reflektora.

→ Dostarczy Ci całą serię na czas i wskazane miejsce.

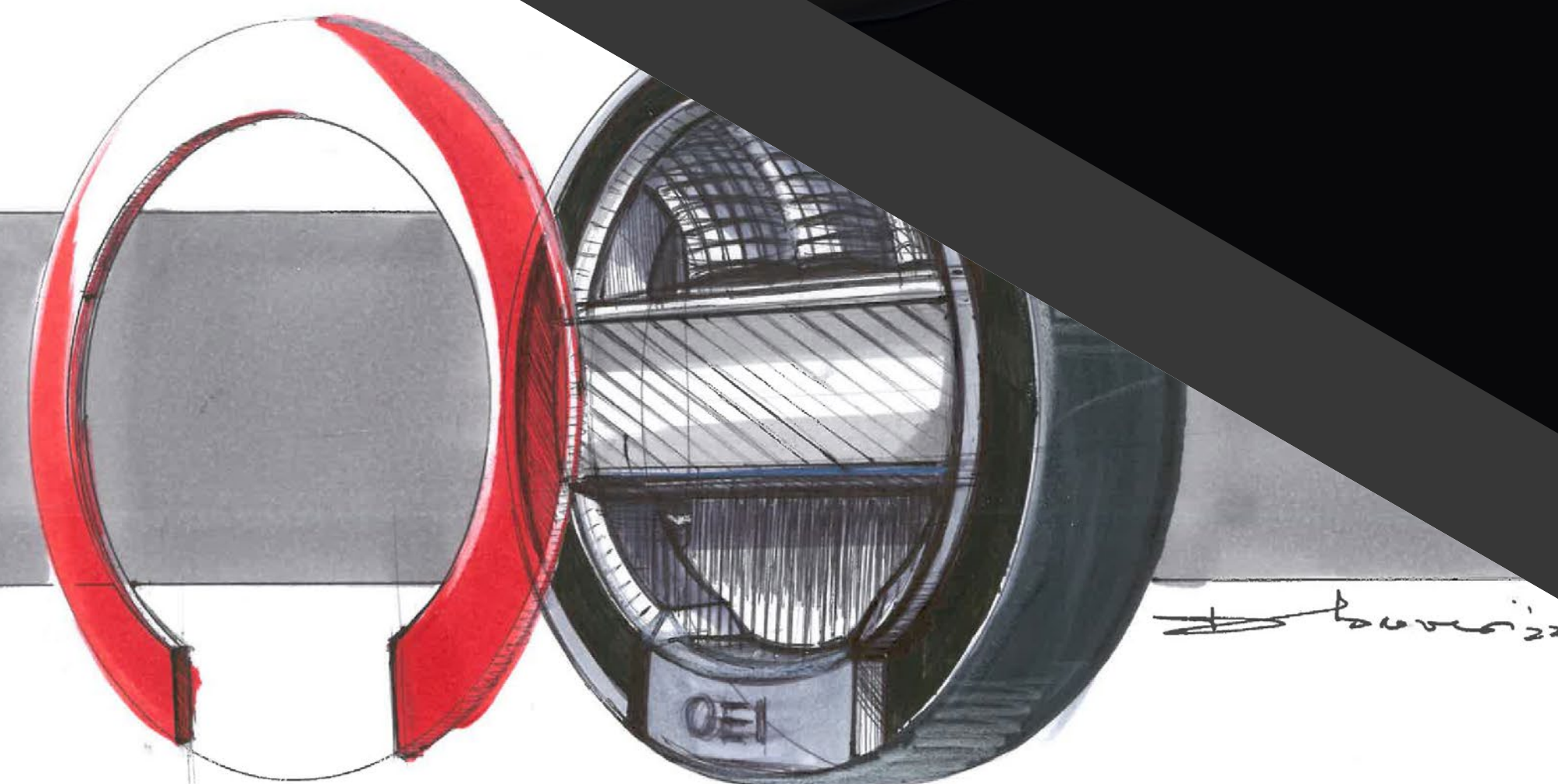
Szczegóły?

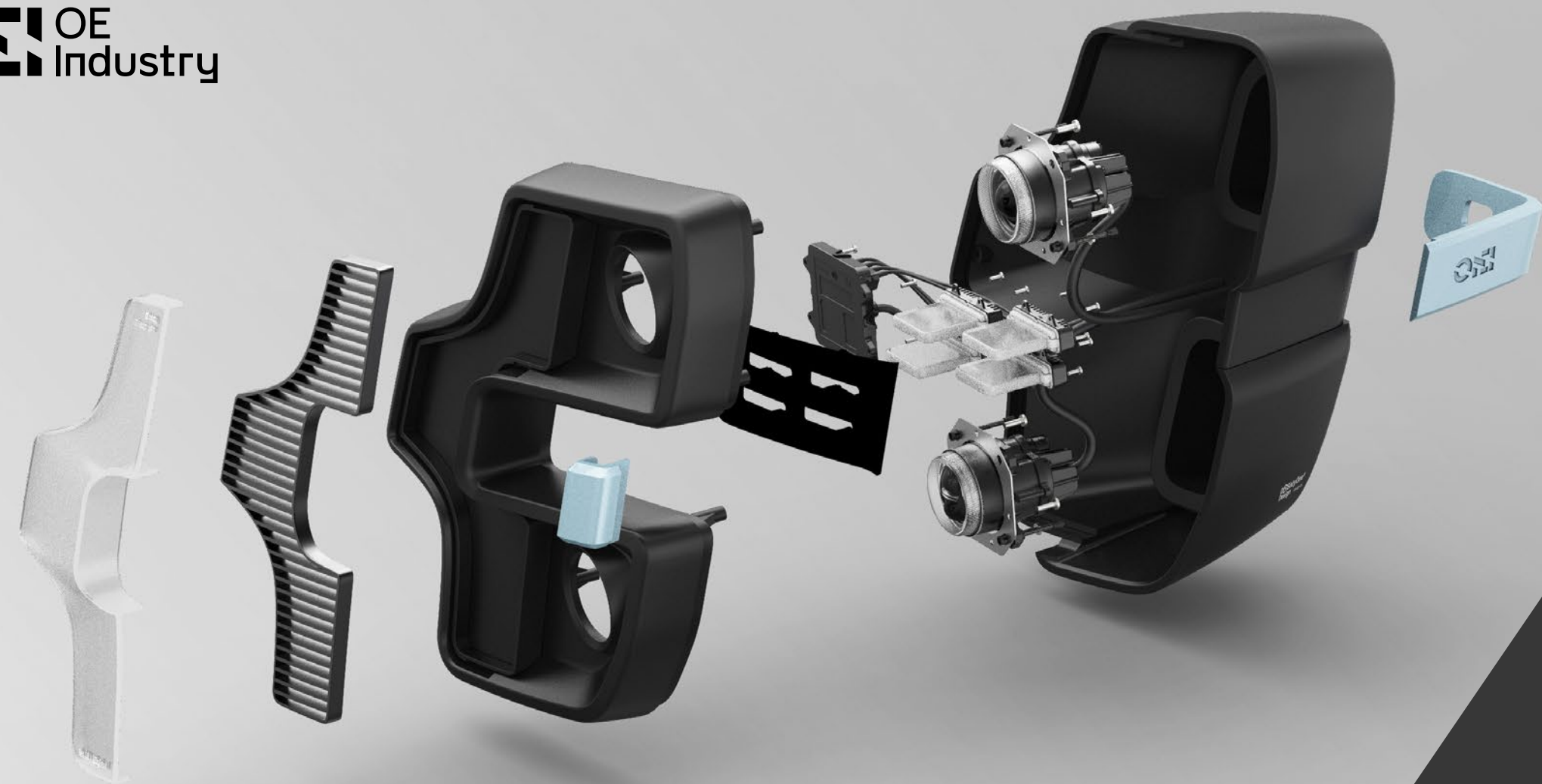
1. / DESIGN – twój reflektor zaprojektowany przez nasz interdyscyplinarny zespół projektantów OEI Design LAB.

Niepowtarzalny i zachwycający w każdym akcencie Przyciągający uwagę i umiejętnie ją zatrzymujący.

2. / PROTOTYP – zobacz, zanim zamówisz. Poznaj, zanim zamontujesz. Niech Twoja decyzja zakupowa jest oparta na wiedzy, świadomości i uwalnia pełnię potencjału Twojej marki. W OEI prototypowanie to naturalny etap pracy. Tak właśnie rozumiemy nową erę usług dla eMobility.

3. / PRODUKCJA – reflektor wyprodukowany pod nadzorem OE Industry, to gwarancja standardu przewyższającego Twoje oczekiwania. Także te w przyszłości.





Jeden moduł świetlny. Wiele form wyrazu.

Mówi się, że światła to oczy pojazdu. Przyciągają i zatrzymują uwagę. Są elementem, który potrafi intensywniej od innych podkreślić DNA marki.

Dlatego w OE Industry projektujemy reflektory w bardzo określony sposób. Świadomy. Pełniąc ważną funkcję użytkową jednocześnie mają one wydobywać pełnię charakteru całego pojazdu. Bo światło to szuka. A sztuka to emocje.

W OE Industry już na etapie projektowania reflektorów modułowych zastanawiamy się nad ich przyszłą ekspozycją w pojazdach. Każdy proces zaczynamy od:

- analizy trendów w projektowaniu pojazdów,
- obserwacji kontekstu pojazdu oraz jego bryły,
- czerpiemy z informacji zwrotnych od użytkowników.

Sukces zaprojektowany z inżynierską dokładnością.

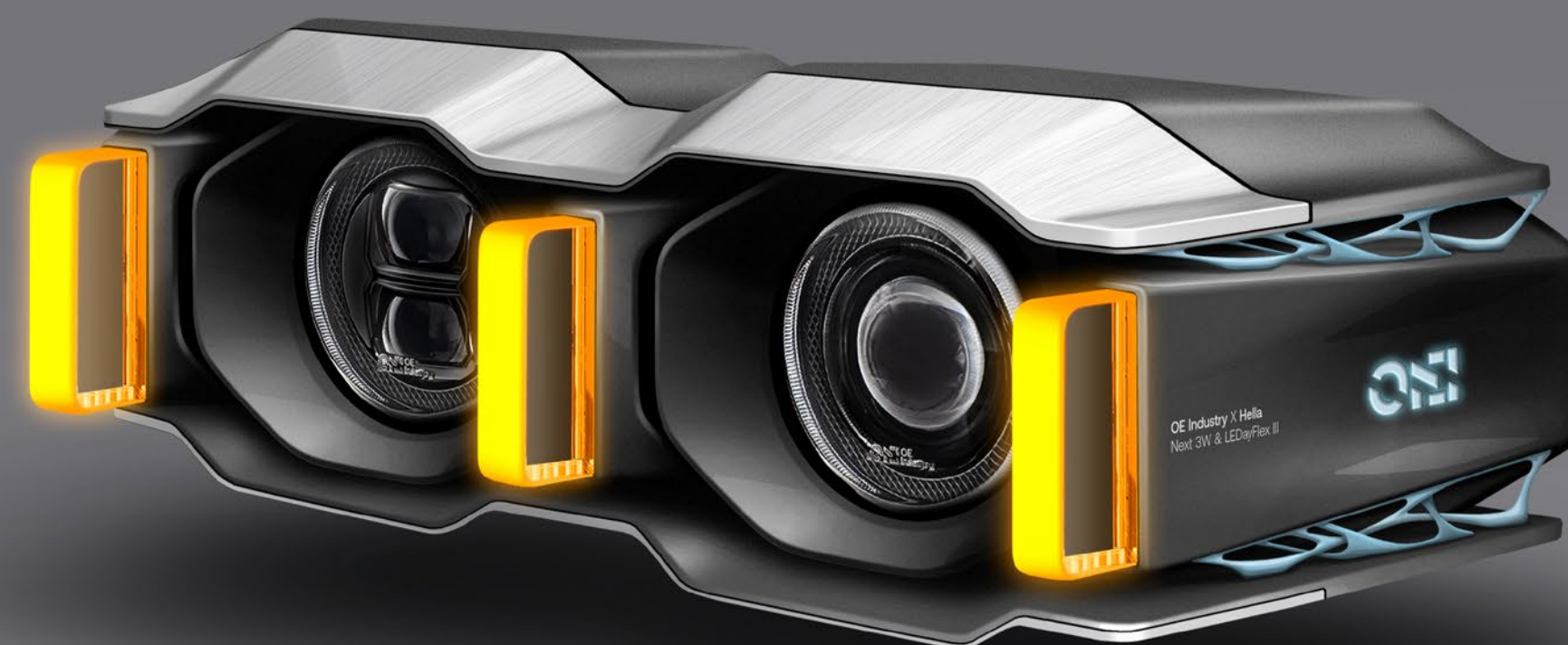
Rozwiązania techniczne wdrażamy już na samym etapie projektowania. Dlatego stworzyliśmy własny dział wdrożeń i rozwoju. Bo kiedy chce się tworzyć produkty zmieniające standardy, trzeba wiedzieć, gdzie branża będzie za rok i za pięć lat.

Dzięki temu przechodzenie kolejnych etapów, od pierwszych koncepcji po dostawy seryjne, odbywa się jeszcze szybciej. W atmosferze świadomości Twojego celu biznesowego i z pełną

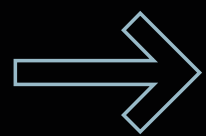
koncentracją na Twoim sukcesie.

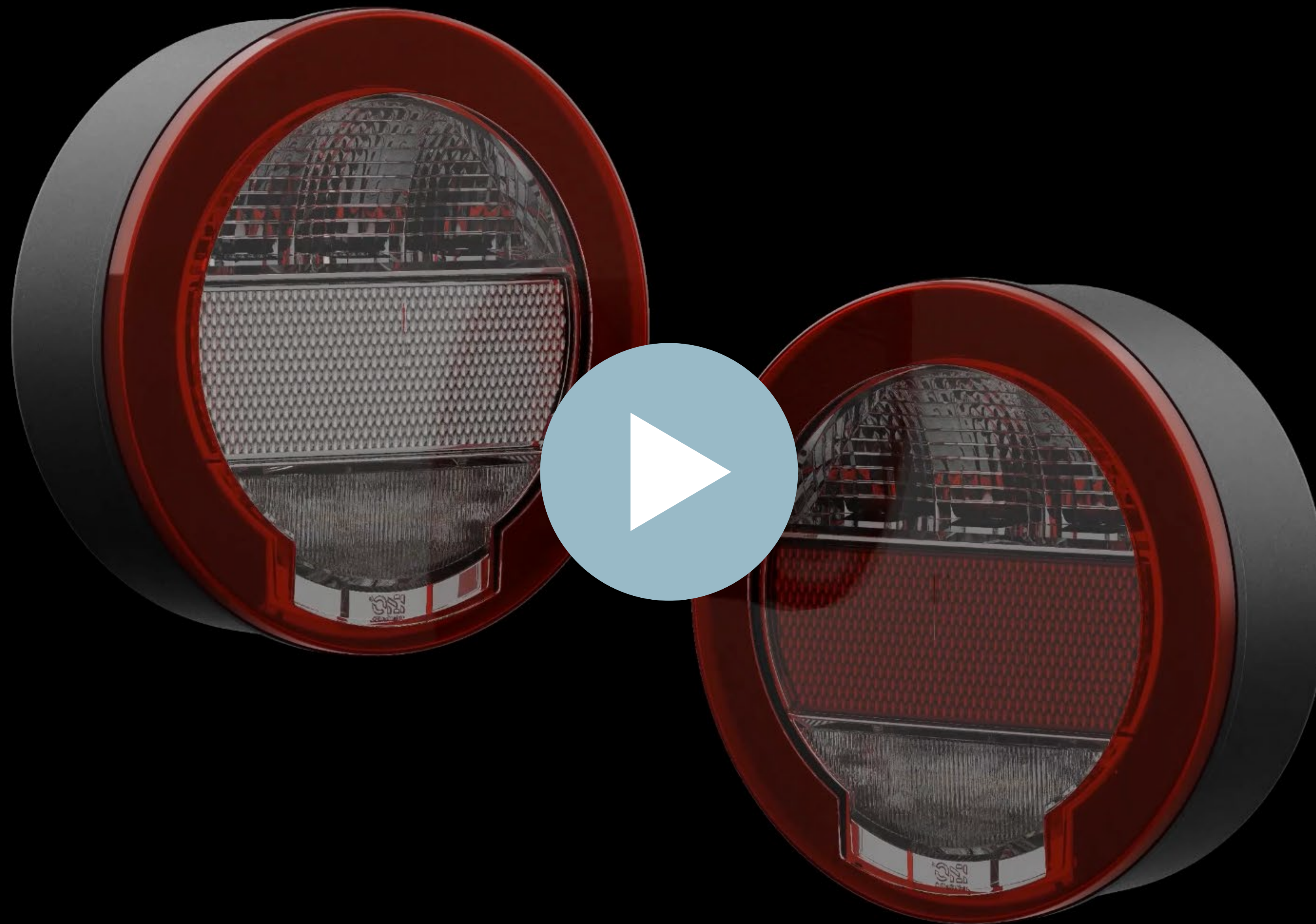
W OE Industry dajemy Ci poczucie pewności i bezpieczeństwa od pierwszego dnia współpracy. Twoje cele i pragnienia są również naszymi.

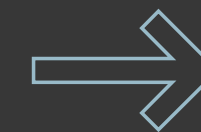
OE Industry zadba o Twój sukces. Lepiej, niż tego wymagasz.



RX_One







OEI RX_One :

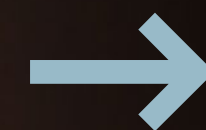
**Jeden system,
multifunkcyjna estetyka hybrydy.**

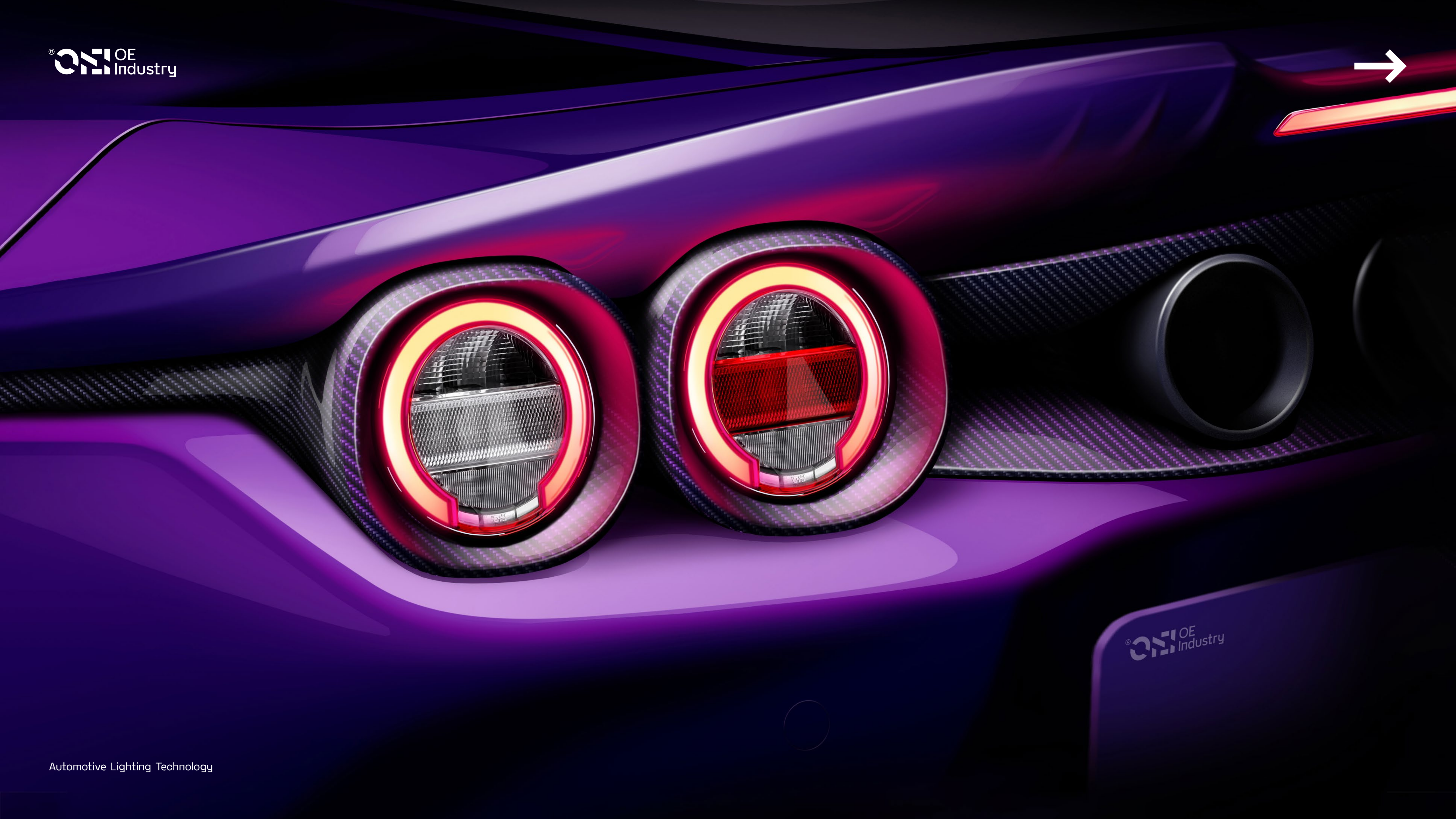
RX_ONE to lampa tylna o średnicy 112 mm, oparta na hybrydowej technologii.

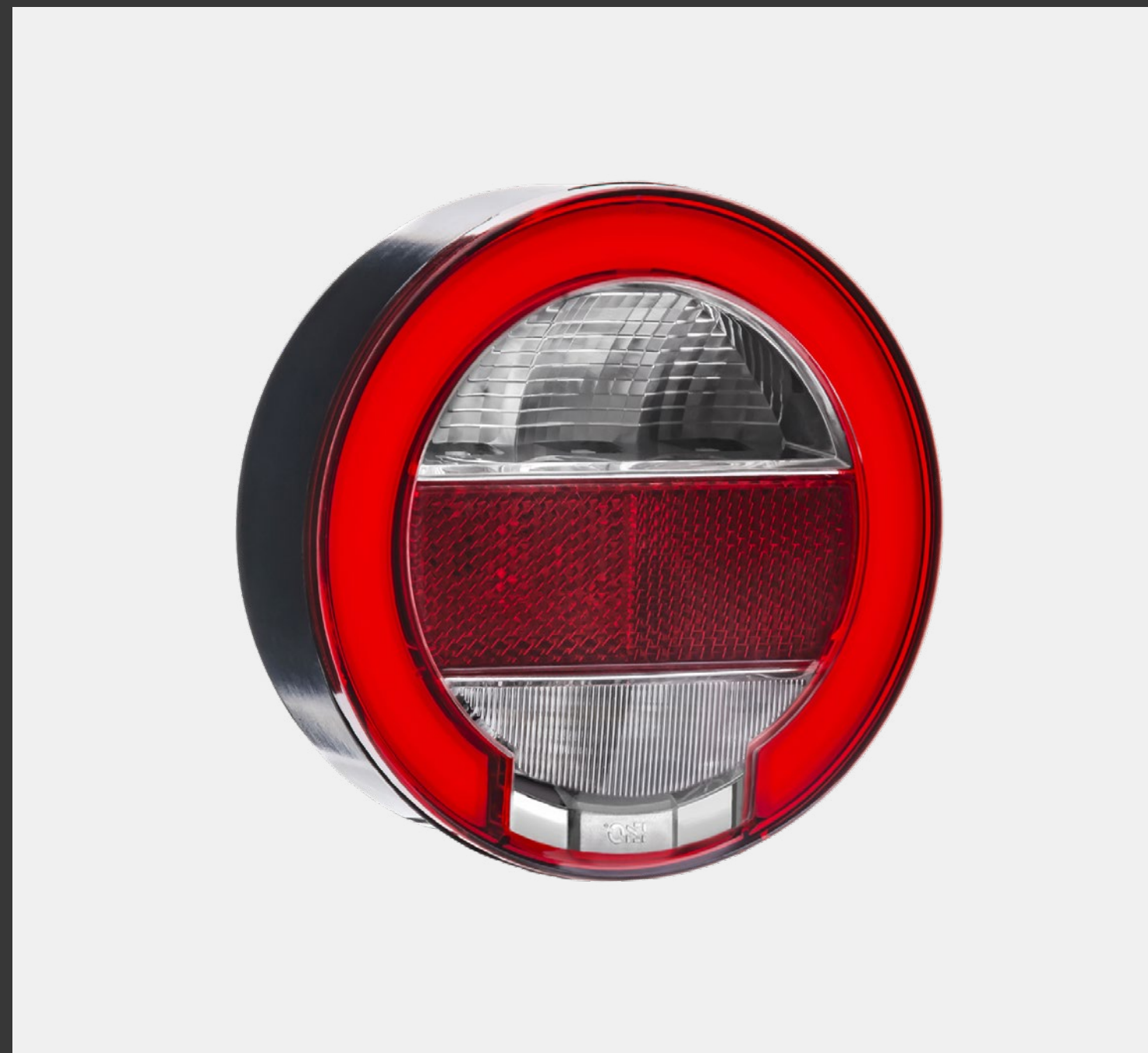
Co wyróżnia tę lampę?

Zaprojektowaliśmy ją tak, aby dawała jednorodne światło – którego wiązka tworzy niedomknięty, wizualnie intrygujący pierścień. W wewnętrznym odbłasku zastosowaliśmy technologię RFT. Dzięki temu lampa sprawia wrażenie dodatkowej głębi, tak jak w pojazdach osobowych.

RX_ONE nie jest lampą płaską, ale funkcjonalnym i zachwycającym designem niezbędnym elementem oświetlenia pojazdu. Doskonale sprawdza się zarówno w małych pojazdach (1 lub 2 lampy), jak i w tych większych komunikacji zbiorowej (4 lampy na stronę).







Dane techniczne



Źródło światła

LED

Napięcie

12/24V

Wymiary

Ø112 mm

Podłączenie

Superseal

Odporność IP

IP67

Homologacje

ECE R10, R148 R150

OE1262003620

stop, pozycja, kierunek

OE1262003621

przeciwmgienne, odblask

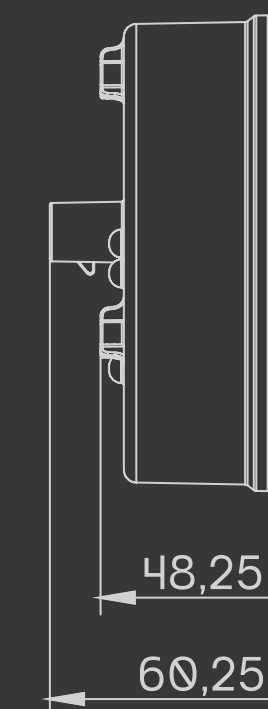
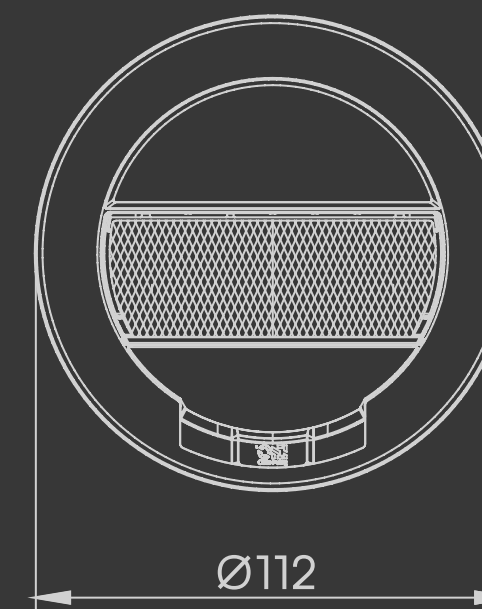
OE1262003622

cofania, odblask

OE1262003624

przeciwmgienne, cofania

pozycja, odblask





Porozmawiajmy!

OE Industry

Marcika 6
30-443 Kraków

biuro@oeindustry.com
+48 12 442 00 05

www.oeindustry.com

