

**Main features:**

**EN**

More than 800 different configurations are possible. Create your own version within 30 seconds on our website.

**Massive energy and maintenance cost reduction:** With a power consumption of only 10 Watts, a perfect replacement for traditional lighting sources up to 75 Watt halogen and HQL sources up to 35 Watts.

**Up to 50.000 hours of lifetime,** due to the patented cooling system and use of the latest generation of Luxeon / Cree LEDs.

**Easy interchangeable optical lens system** with beam angles from 8° to 61° & 12 x 46°.

**Very precise colour reproduction,** due to the CLS sub-binning system.

**Ready for the future.** As optics, LEDs and internal power supply can be replaced, the REVO Compact will never be outdated by future developments.

**Quality design housing** in massive CNC cut anodised aluminium.

**Ventilation Gland with Gore-Tex membrane,** which minimizes the risk of condensation within the fixture.

**NL**

Meer dan 800 mogelijke product varianten. Stel binnen 30 seconden uw eigen variant samen middels de product configurator op onze website.

**Enorme besparingen op de energie- en onderhoudskosten.** Met een vermogen van slechts 10 Watt kunnen halogeenlichtbronnen tot 75 Watt en HQL lichtbronnen tot 35 Watt vervangen worden.

**De levensduur van de LEDs kan 50.000 branduren bedragen** dankzij het gepatenteerde koelsysteem en het gebruik van de laatste generatie Luxeon / Cree LEDs.

**Dankzij eenvoudig verwisselbare lenzen** is een openingshoek van 8° tot 61° & 12 x 46° mogelijk.

**Geen kleurafwijkingen in het wit.** Dankzij het CLS sub-binning systeem behoren grote variaties in de weergave van met name warm witte kleuren tot het verleden.

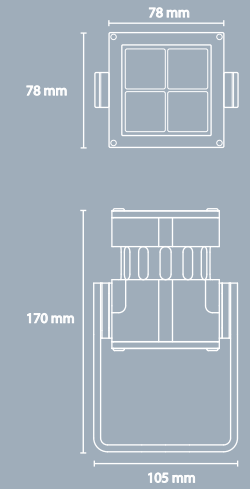
**Gebouwd voor de toekomst.** Omdat zowel de LEDs, de lenzen en de voeding eenvoudig verwisselbaar zijn, kan de REVO Compact eenvoudig aangepast worden aan toekomstige ontwikkelingen.

**CNC gefreesd massief aluminium behuizing.** Diverse kleuren behuizing zijn leverbaar.

**Uitgevoerd met een Gore-Tex membraan** dat in de wartel is aangebracht, waardoor de kans op condensvorming in het armatuur minimaal is.



White restaurant, Georgia






Product movie