



## CLS - Downlighters - Ultima

### Main features:

#### EN

Energy saving up to 80% compared to traditional lighting sources.

Up to 1800 lumen with only 20 Watt total power consumption.

Up to 100 different front cover colours, translucent or non translucent side cover.

No lamp replacement costs for a period of >30.000 hours.

A unique flat design with endless configuration possibilities for the ultimate harmonisation in any environment.

4 available white colour temperatures.

Supplied including a 230V driver; phase dimmable, 0-10 Volt dimmable and non dimmable.

5 different optical lens systems, 8°, 12°, 12 x 46°, 30° and 54°.

Luxeon Rebel / Cree LED's inside.

Colour reproduction, CRI>85.

Single Bin LED. So always exactly the same white colour reproduction.

Anti glare design.

#### NL

Tot 80% energiebesparing t.o.v. traditionele lichtbronnen zoals Halogeen, T5 & CFL.

Tot 1800 Lumen lichtopbrengst met een opgenomen vermogen van slechts 20 Watt.

Armatuur in vele RAL kleuren leverbaar voor optimale integratie in interieurs. Standaardkleuren zijn wit, zwart, grijs, translucent, rood, groen en blauw.

De Ultima kan zowel inbouw als semi opbouw gebruikt worden.

Mogelijkheid tot 'side glow' lichtstraling voor een meer luxe uitstraling in kantoren, winkels en show-rooms.

Standaard dimbaar via 0-10V of fase afsnijding.

Variabele licht openingshoeken van 8°, 12°, 12 x 46°, 30° en 54°.

Luxeon Rebel / Cree LEDs.

Bijzonder goede en warme kleurweergave, CRI>85.

Dankzij de unieke single 'bin' LED techniek behoren hinderlijke kleurafwijkingen in het licht zoals met HQL, CFL en T5 armaturen tot het verleden. Een uniform en consequent lichtbeeld is het gevolg.

