



# Ledvance - ENDURA CLASSIC SQUARE DOWN WT GU10

ENDURA Classic Square Down White

**Artikelnummer** 121009  
**Artikelkortingsgroep** 6196  
**Merk** Ledvance  
**Artikelnummer** 4058075763661  
**fabrikant**  
**GTIN** 04058075763661

## Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

## Specificaties

**Wandmontage** Ja  
**Geschikt voor** Nee  
**pendelophanging**  
**Geschikt voor plafond** Nee  
**bevestiging(montage)**  
**Geschikt voor** Nee  
**inbouwmontage**  
**Geschikt voor** Ja  
**aanbouw**  
**Geschikt voor** Nee  
**lichtlijnconfiguratie**  
**Geschikt voor**  
**klemmontage**  
**Met**  
**bevestigingsmateriaal**  
**Geschikt voor beelds** Nee  
**chermwerkplaats**  
**Lichtbron** LED uitwisselbaar  
**Met lichtbron** Nee  
**Geschikt voor aantal** 0  
**lichtbronnen**  
**Lamphouder** GU10  
**Materiaal behuizing** Aluminium  
**Oppervlaktebescherm**  
**ing behuizing**  
**Kleur behuizing** Wit  
**Materiaal afdekking**  
**Rasteruitvoering** Overig  
**Spanningstype** AC  
**Nominale spanning** 220 - 240 V  
**Nom. Stroom** 0 - 0 mA  
**Type tandwiel,**  
**gereedschap**  
**Regeling inbegrepen** Nee  
**Verwisselbare voorsc** Nee  
**hakelapparatuur**  
**Dimbaar**  
**Dimmer 0-10 V** Nee  
**Dimmer 1-10 V** Nee  
**Dimmer DALI** Nee  
**Dimbaar Dali-2** Nee  
**Dimmer DMX** Nee  
**Dimmer DSI** Nee

|                        |     |
|------------------------|-----|
| Dimmer                 | Nee |
| fabrikantspecifiek     |     |
| Dimmer netspanning     | Nee |
| modulatie              |     |
| Dimmer                 | Nee |
| faseafsnijding         |     |
| Dimmer                 | Nee |
| faseaansnijding        |     |
| Dimmer                 | Nee |
| programmeerbaar        |     |
| Dimmer met             | Nee |
| potentiometer (in het  |     |
| toestel ingebouwd)     |     |
| Dimmer RF              | Nee |
| Dimmer Touch and       | Nee |
| Dim                    |     |
| Dimmer Zigbee          | Nee |
| Dimmer met drukknop    | Nee |
| Lichtverdeler          |     |
| Lichtverdeling         |     |
| Stralingshoek          |     |
| Consistente kleur      |     |
| (McAdam-ellips)        |     |
| Lichtuitrede           |     |
| Energie-               |     |
| efficiëntieklasse van  |     |
| de lichtbron volgens   |     |
| EU regelgeving         |     |
| 2019/2015              |     |
| Nominale levensduur    | 0 h |
| L70/B50 bij 25 °C      |     |
| Lumenbehoud bij        | 0 % |
| gemiddelde             |     |
| levensduur van         |     |
| 35.000 uur bij 25 °C   |     |
| omgeving (tq)          |     |
| Lumenbehoud bij        | 0 % |
| gemiddelde             |     |
| levensduur van         |     |
| 50.000 uur bij 25 °C   |     |
| omgeving (tq)          |     |
| Lumenbehoud bij        | 0 % |
| gemiddelde             |     |
| levensduur van         |     |
| 75.000 uur bij 25 °C   |     |
| omgeving (tq)          |     |
| Uitval bij gemiddelde  | 0 % |
| levensduur van         |     |
| 35.000 uur bij 25 °C   |     |
| omgeving (tq)          |     |
| Uitval bij gemiddelde  | 0 % |
| levensduur van         |     |
| 50.000 uur bij 25 °C   |     |
| omgeving (tq)          |     |
| Beschermingsgraad      |     |
| achterzijde (IP)       |     |
| Uitval bij gemiddelde  | 0 % |
| levensduur van         |     |
| 75.000 uur bij 25 °C   |     |
| omgeving (tq)          |     |
| Beschermingsgraad      |     |
| frontzijde (IP)        |     |
|                        | 0   |
| Max. aantal armaturen  | 0   |
| per leidingbeveiliging |     |
| sschakelaar B16        |     |
| Max. aantal armaturen  | 0   |
| per leidingbeveiliging |     |
| sschakelaar C16        |     |
| Beschermingsgraad      |     |
| (NEMA)                 |     |

|   |                       |
|---|-----------------------|
| <b>Slagvastheid</b>   | IK04                  |
| <b>Beschermingsklasse volgens IEC 61140</b>                                     | I                     |
| <b>Armatuur met begrensde oppervlakte temperatuur "D" volgens EN 60598-2-24</b> | Nee                   |
| <b>Nominale omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1</b>                       | -20 - 40 °C           |
| <b>Lichtstroom in noodbedrijf (Lm)</b>  | 0 lm                  |
| <b>Geschikt voor noodverlichting</b>  | Nee                   |
|   | 0 W                   |
| <b>Met schakelaar</b>   |                       |
| <b>Met aanwezigheidsmelder</b>  |                       |
| <b>Met bewegingssensor</b>  | Nee                   |
| <b>Met lichtsensor</b>  | Nee                   |
| <b>Inbouw in geïsoleerd plafond, brandwerendheid "F met dak"</b>                | Nee                   |
| <b>Met (licht)roosters</b>  | Nee                   |
| <b>Gloeidraadbrandbaarheidsproef volgens IEC 60695-2-11</b>                     |                       |
| <b>Geschikt voor lampvermogen</b>   | 0 - 0 W               |
|   | 0 - 0 lm/W            |
| <b>Systeemvermogen, systeemprestaties</b>                                       | 0 W                   |
|   | 0 - 0 lm              |
| <b>Lichtkleur</b>   |                       |
| <b>Kleurtemperatuur</b>   | 0 - 0 K               |
| <b>Flikkerende waarde Pst LM</b>  | 0                     |
| <b>Kleurweergave-index</b>  |                       |
| <b>Arbeidsfactor</b>  | 0                     |
| <b>Stroboscoopeffectwaarde SVM</b>  | 0                     |
| <b>Constante lichtstroomregeling</b>  | Nee                   |
| <b>Breedte</b>  | 81 mm                 |
| <b>Hoogte/diepte</b>  | 92 mm                 |
| <b>Lengte</b>   | 68 mm                 |
| <b>Buitendiameter</b>   | 0 mm                  |
| <b>Inbouwlengte</b>   | 0 mm                  |
| <b>Inbouwbreedte</b>  | 0 mm                  |
| <b>Inbouwhoogte/-diepte</b>   | 0 mm                  |
| <b>Inbouwdiameter</b>   | 0 mm                  |
| <b>Type bedrading</b>   | Afsluiting            |
| <b>Aantal polen</b>   | 3                     |
| <b>Geleiderdoorsnede</b>  | 0 mm <sup>2</sup>     |
| <b>Totale harmonische vervorming (THD)</b>                                      | 0 %                   |
| <b>Aansluitwijze</b>  | Steekklem             |
| <b>Fotobiologische veiligheid volgens EN 62471</b>                              |                       |
| <b>Aansluitbare geleiderdoorsnede</b>   | 0 - 0 mm <sup>2</sup> |
| <b>Lichtsterkte</b>   | 0 - 0 cd              |
| <b>Verblindingsbegrenzing (UGR)</b>   | 0                     |
| <b>Kleurtemperatuur regelbaar</b>   | Nee                   |

|  |     |
|--|-----|
| <b>Lumen regelbaar</b>                 | Nee |
| <b>Stralingshoek regelbaar</b>         | Nee |
| <b>Bediening via Bluetooth</b>         | Nee |
| <b>Compatible met Casambi</b>          | Nee |
| <b>Compatible met Apple HomeKit</b>    | Nee |
| <b>Compatible met Google Assistant</b> | Nee |
| <b>Compatible met Amazon Alexa</b>     | Nee |
| <b>Met IFTTT ondersteuning</b>         | Ja  |

**Voldoet aan min. EIA levensduurcriterium L90 (bij 50.000 uur bij tq = 25°C)**

Dit productblad is gegenereerd op 09-01-2025