



# Ledvance - DECOR PLASTER ROUTES WALL 310 1XE27

Decor Plaster Routes Wall Up 310 1XE27  
White

**Artikelnummer** 121586  
**Artikelkortingsgroep** 6196  
**Merk** Ledvance  
**Artikelnummer fabrikant** 4058075841260  
**GTIN** 04058075841260

## Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

## Specificaties

**Wandmontage** Ja  
**Geschikt voor pendelophanging** Nee  
**Geschikt voor plafondbevestiging(montage)** Nee  
**Geschikt voor inbouwmontage** Nee  
**Geschikt voor aanbouw** Ja  
**Geschikt voor lichtlijnconfiguratie** Nee  
**Geschikt voor klemmontage**  
**Met bevestigingsmateriaal**  
**Geschikt voor beeldschermwerkplaats** Nee  
**Lichtbron**  
**Met lichtbron** Nee  
**Geschikt voor aantal lichtbronnen** 0  
**Lamphouder** E27  
**Materiaal behuizing oppervlaktebescherming behuizing**  
**Kleur behuizing** Wit  
**Materiaal afdekking Rasteruitvoering** Zonder  
**Spanningstype** AC  
**Nominale spanning** 220 - 240 V  
**Nom. Stroom** 0 - 0 mA  
**Type tandwiel, gereedschap**  
**Regeling inbegrepen** Nee  
**Verwisselbare voorshakelapparatuur** Nee  
**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          | Zonder   |
| Lichtverdeling         |          |
| Stralingshoek          |          |
| Consistente kleur      |          |
| (McAdam-ellips)        |          |
| Lichtuittrede          | Indirect |
| 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      |          |

|                              |                       |
|------------------------------|-----------------------|
| <b>(NEMA)</b>                |                       |
| <b>Slagvastheid</b>          | IK03                  |
| <b>Beschermingsklasse</b>    | II                    |
| <b>volgens IEC 61140</b>     |                       |
| <b>Armatuur met</b>          | Nee                   |
| <b>begrensde oppervlakt</b>  |                       |
| <b>etemperatuur "D"</b>      |                       |
| <b>volgens EN</b>            |                       |
| <b>60598-2-24</b>            |                       |
| <b>Nominale omgevingst</b>   | -20 - 40 °C           |
| <b>emperatuur volgens</b>    |                       |
| <b>IEC62722-2-1</b>          |                       |
| <b>Lichtstroom in</b>        | 0 lm                  |
| <b>noodbedrijf (Lm)</b>      |                       |
| <b>Geschikt voor</b>         | Nee                   |
| <b>noodverlichting</b>       |                       |
|                              | 0 W                   |
| <b>Met schakelaar</b>        |                       |
| <b>Met</b>                   |                       |
| <b>aanwezigheidsmelder</b>   |                       |
| <b>Met bewegingssensor</b>   | Nee                   |
| <b>Met lichtsensor</b>       | Nee                   |
| <b>Inbouw in geïsoleerd</b>  | Nee                   |
| <b>plafond,</b>              |                       |
| <b>brandwerendheid "F</b>    |                       |
| <b>met dak"</b>              |                       |
| <b>Met (lucht)roosters</b>   | Nee                   |
| <b>Gloeidraadbrandbaar</b>   |                       |
| <b>heidsproef volgens</b>    |                       |
| <b>IEC 60695-2-11</b>        |                       |
| <b>Geschikt voor</b>         | 0 - 0 W               |
| <b>lampvermogen</b>          |                       |
|                              | 0 - 0 lm/W            |
| <b>Systeemvermogen,</b>      | 0 W                   |
| <b>systeemprestaties</b>     |                       |
|                              | 0 - 0 lm              |
| <b>Lichtkleur</b>            |                       |
| <b>Kleurtemperatuur</b>      | 0 - 0 K               |
| <b>Flikkerende waarde</b>    | 0                     |
| <b>Pst LM</b>                |                       |
| <b>Kleurweergave-index</b>   |                       |
| <b>Arbeidsfactor</b>         | 0                     |
| <b>Stroboscoopeffectwa</b>   | 0                     |
| <b>arde SVM</b>              |                       |
| <b>Constance lichtstroom</b> | Nee                   |
| <b>refgeling</b>             |                       |
| <b>Breedte</b>               | 126 mm                |
| <b>Hoogte/diepte</b>         | 135 mm                |
| <b>Lengte</b>                | 308 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>          | 2                     |
| <b>Geleiderdoorsnede</b>     | 0 mm <sup>2</sup>     |
| <b>Totale harmonische</b>    | 0 %                   |
| <b>vervorming (THD)</b>      |                       |
| <b>Aansluitwijze</b>         | Steekklem             |
| <b>Fotobiologische</b>       |                       |
| <b>veiligheid volgens EN</b> |                       |
| <b>62471</b>                 |                       |
| <b>Aansluitbare</b>          | 0 - 0 mm <sup>2</sup> |
| <b>geleiderdoorsnede</b>     |                       |
| <b>Lichtsterkte</b>          | 0 - 0 cd              |
| <b>Verblindingsbegrenzi</b>  | 0                     |
| <b>ng (UGR)</b>              |                       |
| <b>Kleurtemperatuur</b>      | Nee                   |

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

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

Dit productblad is gegenereerd op 10-01-2025