



# Ledvance - FL COMP V 180W 840 SYM 100 BK

FL COMP V 180W 840 SYM 100 BK

**Artikelnummer** 122656  
**Artikelkortingsgroep** 6195  
**Merk** Ledvance  
**Artikelnummer fabrikant** 4058075575189  
**GTIN** 04058075575189

## Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

## Specificaties

**Geschikt voor aanbouw** Ja  
**Geschikt voor inbouwmontage** Nee  
**Wandmontage** Ja  
**Geschikt voor pendelophanging** Nee  
**Geschikt voor plafondbevestiging(montage)** Nee  
**Geschikt voor spantenmontage(?)** Nee  
**Geschikt voor podium-/vloermontage** Ja  
**Geschikt voor stroomrailmontage** Nee  
**Geschikt voor klemmontage** Nee  
**Geschikt voor kabelsysteem** Nee  
**Verstelbaarheid** Zwenkbaar  
**Met bewegingssensor** Nee  
**Met aanwezigheidsmelder**

**Met lichtsensor** Nee  
**Lichtbron** LED niet uitwisselbaar  
**Met lichtbron** Ja  
**Geschikt voor aantal lichtbronnen** 0  
**Lamphouder** Zonder  
**Materiaal behuizing** Aluminium  
**Oppervlaktebescherming** Met poedercoating  
**Kleur behuizing** Zwart  
**Materiaal afdekking** Glas opaal  
**Geborsteld oppervlak** Nee  
**Spanningstype** AC  
**Nominale spanning** 220 - 240 V  
**Nom. Stroom** 867 - 867 mA  
**Type tandwiel, gereedschap** elektronisch voorschakelapparaat  
**Regeling inbegrepen** Ja  
**Dimbaar**

|                              |                                 |
|------------------------------|---------------------------------|
| <b>Verwisselbare voorsc</b>  | Nee                             |
| <b>hakelapparatuur</b>       |                                 |
| <b>Dimmer 0-10 V</b>         | Nee                             |
| <b>Dimmer 1-10 V</b>         | Nee                             |
| <b>Dimbaar Dali-2</b>        | Nee                             |
| <b>Dimmer DALI</b>           | Nee                             |
| <b>Dimmer DMX</b>            | Nee                             |
| <b>Dimmer DSI</b>            | Nee                             |
| <b>Dimmer met</b>            | Nee                             |
| <b>potentiometer (in het</b> |                                 |
| <b>toestel ingebouwd)</b>    |                                 |
| <b>Dimmer LineSwitch</b>     | Nee                             |
| <b>Dimmer</b>                | Nee                             |
| <b>fabrikantspecifiek</b>    |                                 |
| <b>Dimmer netspanning</b>    | Nee                             |
| <b>modulatie</b>             |                                 |
| <b>Dimmer</b>                | Nee                             |
| <b>faseafsnijding</b>        |                                 |
| <b>Dimmer</b>                | Nee                             |
| <b>faseaansnijding</b>       |                                 |
| <b>Dimmer</b>                | Nee                             |
| <b>programmeerbaar</b>       |                                 |
| <b>Dimmer RF</b>             | Nee                             |
| <b>Dimmer Sine Wave</b>      | Nee                             |
| <b>Reduction</b>             |                                 |
| <b>Dimmer Touch and</b>      | Nee                             |
| <b>Dim</b>                   |                                 |
| <b>Dimmer Zigbee</b>         | Nee                             |
| <b>Dimmer met drukknop</b>   | Nee                             |
| <b>Reflector</b>             | Mat                             |
| <b>Lichtverdeler</b>         | Reflector                       |
| <b>Lichtverdeling</b>        | Symmetrisch                     |
| <b>Kleur reflector</b>       |                                 |
| <b>Stralingshoek</b>         | Extreem breedstralend<br>40-80° |
| <b>Lichtuittrede</b>         | Direct(rechtstreeks)            |
| <b>Energie-</b>              |                                 |
| <b>efficiëntieklasse van</b> |                                 |
| <b>de lichtbron volgens</b>  |                                 |
| <b>EU regelgeving</b>        |                                 |
| <b>2019/2015</b>             |                                 |
| <b>Totale harmonische</b>    | 0 %                             |
| <b>vervorming (THD)</b>      |                                 |
| <b>Nominale levensduur</b>   | 50000 h                         |
| <b>L70/B50 bij 25 °C</b>     |                                 |
| <b>Lumenbehoud bij</b>       | 0 %                             |
| <b>gemiddelde</b>            |                                 |
| <b>levensduur van</b>        |                                 |
| <b>35.000 uur bij 25 °C</b>  |                                 |
| <b>omgeving (tq)</b>         |                                 |
| <b>Lumenbehoud bij</b>       | 0 %                             |
| <b>gemiddelde</b>            |                                 |
| <b>levensduur van</b>        |                                 |
| <b>50.000 uur bij 25 °C</b>  |                                 |
| <b>omgeving (tq)</b>         |                                 |
| <b>Lumenbehoud bij</b>       | 0 %                             |
| <b>gemiddelde</b>            |                                 |
| <b>levensduur van</b>        |                                 |
| <b>100.000 uur bij 25 °C</b> |                                 |
| <b>omgeving (tq)</b>         |                                 |
| <b>Uitval bij gemiddelde</b> | 0 %                             |
| <b>levensduur van</b>        |                                 |
| <b>35.000 uur bij 25 °C</b>  |                                 |
| <b>omgeving (tq)</b>         |                                 |
| <b>Uitval bij gemiddelde</b> | 0 %                             |
| <b>levensduur van</b>        |                                 |
| <b>50.000 uur bij 25 °C</b>  |                                 |
| <b>omgeving (tq)</b>         |                                 |
| <b>Uitval bij gemiddelde</b> | 0 %                             |
| <b>levensduur van</b>        |                                 |
| <b>100.000 uur bij 25 °C</b> |                                 |

omgeving (tq)  
 Constante lichtstroom Nee  
 refgeling  
 Beschermingsgraad  
 achterzijde (IP)  
 Beschermingsgraad  
 frontzijde (IP)  
 Beschermingsgraad  
 (NEMA)  
 Slagvastheid IK08  
 Beschermingsklasse I  
 volgens IEC 61140  
 Nominale omgevingst -30 - 45 °C  
 emperatuur volgens  
 IEC62722-2-1  
 Geschikt voor 0 - 0 W  
 lampvermogen  
 Systeemvermogen, 180 W  
 systeemprestaties  
  
 0 W  
  
 Lichtkleur Wit  
 Kleurtemperatuur 4000 - 4000 K  
 Kleurtemperatuur Nee  
 regelbaar  
 Kleurweergave-index 80-89 (klasse 1B)  
 Lichtstroom in 0 lm  
 noodbedrijf (Lm)  
 0 - 0 lm  
 Lumen regelbaar Nee  
 0 - 0 lm/W  
 Lichtsterkte 0 - 0 cd  
 Arbeidsfactor 0.9  
 Flikkerende waarde 0  
 Pst LM  
 Stralingshoek Nee  
 regelbaar  
 Stroboscoopeffectwa 0  
 arde SVM  
 Lengte 300 mm  
 Breedte 340 mm  
 Hoogte/diepte 55 mm  
 Buitendiameter 0 mm  
 0 - 0 mm  
 Inbouwbreedte 0 - 0 mm  
 Inbouwhoogte 0 - 0 mm  
 Inbouwdiameter 0 - 0 mm  
 Type bedrading Afsluiting  
 Aantal polen 3  
 Geleiderdoorsnede 0 mm<sup>2</sup>  
 Aansluitbare 0 - 0 mm<sup>2</sup>  
 geleiderdoorsnede  
 Aansluitwijze Steekklem  
 Armatuur met Nee  
 begrensd oppervlakt  
 etemperatuur "D"  
 volgens EN  
 60598-2-24  
 Max. aantal armaturen 10  
 per leidingbeveiliging  
 sschakelaar B16  
 Max. aantal armaturen 12  
 per leidingbeveiliging  
 sschakelaar C16  
 Gloeidraadbrandbaar 650 °C - 30 s  
 heidsproef volgens  
 IEC 60695-2-11  
 Fotobiologische RG1  
 veiligheid volgens EN  
 62471  
 Geschikt voor beelds Nee

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| <b>chermwerkplaats</b>      |       |
| <b>Inbouw in geïsoleerd</b> | Nee   |
| <b>plafond,</b>             |       |
| <b>brandwerendheid "F</b>   |       |
| <b>met dak"</b>             |       |
| <b>Met IFTTT</b>            | Ja    |
| <b>ondersteuning</b>        |       |
| <b>Consistente kleur</b>    | SDCM5 |
| <b>(McAdam-ellips)</b>      |       |
| <b>Verblindingsbegrenzi</b> | 0     |
| <b>ng (UGR)</b>             |       |
| <b>Compatible met Apple</b> | Nee   |
| <b>HomeKit</b>              |       |
| <b>Bediening via</b>        | Nee   |
| <b>Bluetooth</b>            |       |
| <b>Compatible met</b>       | Nee   |
| <b>Google Assistant</b>     |       |
| <b>Compatible met</b>       |       |
| <b>Casambi</b>              |       |
| <b>Compatible met</b>       | Nee   |
| <b>Amazon Alexa</b>         |       |

Dit productblad is gegenereerd op 28-11-2024