



## Paneel Basic G3

- Geschikt voor inbouw- en pendeltoepassing
- Inbouwplafondframe en opbouwmoduleset verkrijgbaar als accessoire



## Specificaties

| Artikelcode     | Artikelomschrijving            | Equivalent (W) | Vermogen (W) | Lumen | Efficiëntie (lm/W) | UGR | CCT (K) | Bundelhoek | Gewicht (kg/st) |
|-----------------|--------------------------------|----------------|--------------|-------|--------------------|-----|---------|------------|-----------------|
| <b>Statisch</b> |                                |                |              |       |                    |     |         |            |                 |
| 542003097100    | LEDPanelS-B3 Re295-32W-830-U19 | TL 2x36W       | 32           | 3630  | 115                | ≤19 | 3000    | 90°        | 1,82            |

## Accessoires

Surface Mounting Frame    Recessed Mounting Frame



542098017700  
LEDPanelRc2 Re300-Surface-Kit-WH



542098009800  
LEDPanelRc Re300-Frame-WH



542098033000  
LEDPanelRc-S-B2 Re298 Mounting-Springs



542003021700  
LEDPanelRc-S-B2 Suspension-Kit



542098030700  
Junction-Box-WH



542098000800  
LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 1h



542098000900  
LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 3h



140060852  
LEDFixture-Ceiling-Cable-Kit-0.5m

## Artikel- en verpakkingsinformatie

| Artikel      |  |            | Doosverpakking          |                   |               |         |
|--------------|--|------------|-------------------------|-------------------|---------------|---------|
| Artikelcode  | Artikelomschrijving                    | EU HS Code | Afmetingen (mm) (LxBxH) | Brutogewicht (kg) | EAN           | st/doos |
| 542003097100 | LEDPanelS-B3 Re295-32W-830-U19         | 94051190   | 1247x40x300             | 2,40              | 6941497771421 | 1       |
| 140060852    | LEDFixture-Ceiling-Cable-Kit-0.5m      | 73121020   | 100x100x5               | 0,40              | 6956321895266 | 1       |
| 542003021700 | LEDPanelRc-S-B2 Suspension-Kit         | 73121049   | 315x315x25              | 0,13              | 6941408821665 | 1       |
| 542098000800 | LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 1h            | 85044083   | 490x390x150             | 0,98              | 6941497702340 | 1       |
| 542098000900 | LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 3h            | 85044083   | 490x390x150             | 1,08              | 6941497702333 | 1       |
| 542098009800 | LEDPanelRc Re300-Frame-WH              | 94059900   | 388x90x1290             | 1,93              | 6941497704047 | 1       |
| 542098017700 | LEDPanelRc2 Re300-Surface-Kit-WH       | 94059900   | 1394x77x68              | 1,95              | 6941497720672 | 1       |
| 542098030700 | Junction-Box-WH                        | 85369010   | 43x103.4x26             | 0,06              | 6941408868684 | 1       |
| 542098033000 | LEDPanelRc-S-B2 Re298 Mounting-Springs | 73209090   | 280x200x170             | 3,65              | 6941497740151 | 1       |

### Technische specificaties

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Levensduur (L70)               | 50.000 u    |
| Levensduur (L80)               | 30.000 u    |
| Aan-/Uit-cycli                 | 100.000     |
| Kleurconsistentie (SDCM)       | 4           |
| Dimbaarheid                    | On-Off      |
| Afwerking                      | Wit RAL9003 |
| CRI                            | > 80        |
| Beschermingsgraad (IP)         | IP20        |
| Slagvastheid                   | IK03        |
| Beschermingsklasse             | II          |
| Risicogroep (EN 62471)         | RG0         |
| Voorschakelapparaat inbegrepen | Ja          |
| Gloeidraadtest                 | 650°C       |
| Vermogensfactor                | ≥ 0,9       |

### Elektrische aansluiting

|                    |   |
|--------------------|---|
| Frequentie         | 50/60 Hz                                |
| Nom. spanning      | 220-240 V                               |
| DC ingangsspanning | Zie catalogusbijlage<br>Aansluitwaarden |
| 230V Kabellengte   | 0.3 m                                   |

**5 JAAR GARANTIE**



### Materiaal eigenschappen

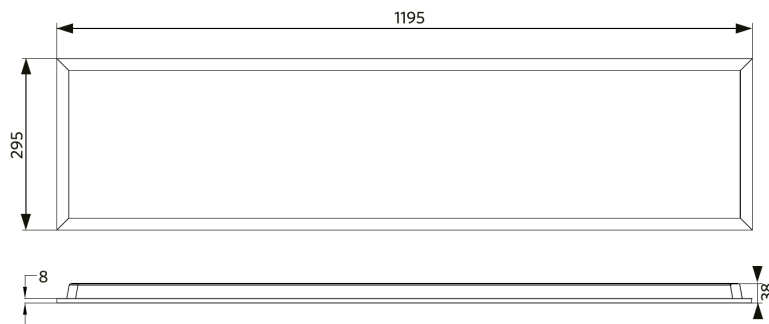
|                     |                  |
|---------------------|------------------|
| Materiaal behuizing | Aluminium        |
| Materiaal optiek    | Polystyreen (PS) |
| Cover materiaal     | Polystyreen (PS) |

### Toepassingscondities

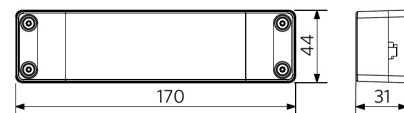
|                     |           |
|---------------------|-----------|
| Bedrijfstemperatuur | -10-+45°C |
| Gebriukstemperatuur | +25°C     |
| Opslagtemperatuur   | -25-+50°C |

## Maatschets (mm)

LEDPanelS-B3 Re295-32W



LEDPanelS-B3  
Driver



## Fotometrische gegevens

