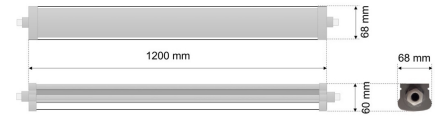
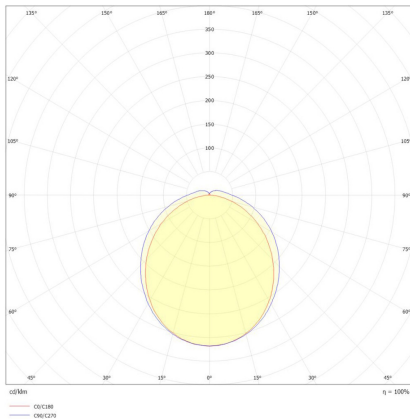


# Datenblatt

## WNL13 9466PC.5084M

LED-Feuchtraum-Wannenleuchte, hellgrau, Multipower, Schnellmontage, IP66, L 1200 x B 68 mm

**FRISCH-Licht®**  
Technische LED-Beleuchtung



Systembild



### Leuchtendaten

#### Elektrotechnik

|                        |                            |
|------------------------|----------------------------|
| Spannung               | AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz |
| Elektrische Ausführung | Multipower                 |
| Bemessungsleistung     | 24 - 36 W                  |
| Lichtausbeute          | 138 lm/W                   |

#### Leuchtmittel / Lichttechnik

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Bemessungslichtstrom        | 3.350 - 5.000 lm  |
| Lichtfarbe / Farbtemperatur | 840 / 4000 K  |
| Farbwiedergabeindex         | CRI>80  |
| LED-Lebensdauer             | L <sub>70</sub> /B <sub>50</sub> (T <sub>q</sub> 25 °C) 35000 Stunden |
| Photobiologische Klasse     | I   |
| Lichtverteilung             | direkt 93%, indirekt 7%   |
| Abstrahlwinkel              | direkt 115°   |

#### Werkstoffe / Maße / Gewichte

|                          |                              |
|--------------------------|------------------------------|
| Gehäusematerial / -farbe | Polycarbonat, hellgrau       |
| Abdeckung                | Polycarbonat                 |
| Maße                     | L 1200 mm; B 68 mm; H 60 mm; |
| Gewicht                  | 0,800 kg                     |

#### Prüfungen / Einsatzbedingungen

|                                    |                  |
|------------------------------------|------------------|
| Montageart                         | Aufbau/Pendel    |
| Schutzart                          | IP66             |
| Schutzklasse                       | II               |
| Stoßfestigkeit                     | IK08             |
| Umgebungstemperatur T <sub>a</sub> | 20 °C bis +30 °C |

### Ausschreibungstext

WNL13 9466PC.5084M

LED-Feuchtraum-Wannenleuchte, Multipower, Schnellmontage, IP66 1200 x 68 x 60 mm. Multipower, 3.350 - 5.000 lm, 24 - 36 W, Lichtausbeute 138 Lumen/Watt, Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin, Farbwiedergabeindex CRI>80, Lebensdauer L70/B50 (T<sub>q</sub> 25 °C) 35.000 Stunden. Abdeckung Polycarbonat, Gehäuse Polycarbonat, Farbe hellgrau, Lichtverteilung direkt/indirekt 93% / 7%, Abstrahlwinkel 115°, Schutzklasse II, SELV, Stoßfestigkeit IK08, Schutzart IP66, Länge 1200 mm, Breite 68 mm, Höhe 60 mm, Gewicht 0,8 kg, Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +45 °C. Inkl. Treiber ENEC geprüft  
Fabrikat: FRISCH-Licht®  
Typ: WNL13 9466PC.5084M