



Technische Daten Philips LED  
Feuchtraumleuchte CoreLine WT120C  
G2 42.9W 6000lm - 840 Kaltweiß |  
150cm



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Artikelnummer                           | 200095                         |
| EAN                                     | 8718291840497                  |
| Marke                                   | Philips                        |
| Herstellername                          | WT120C G2 LED60S/840 PSU L1500 |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie      | 5 Jahre                        |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000                          |

## Technische Informationen

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie                  | LED Integriert              |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240                     |
| Dimmbar                      | Nicht dimmbar               |
| Helle Farbe                  | Weiß                        |
| Farbcode                     | 840 Kaltweiß                |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 4000 Kaltweiß               |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe                 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 143                         |
| Leistungsfaktor              | >0.90                       |
| Inkl. Leuchtmittel           | Ja                          |
| Draußen nutzbar              | Ja                          |

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| Länge      | 150cm                      |
| Produkttyp | Wasserfeste Wannenleuchten |

## Informationen zur Leuchte

|                    |   |
|--------------------|---|
| EOC8               | 84049700                                |
| Befestigung        | Oberflächenmontage                      |
| Leuchtenverbindung | PIP [Steckverbindung und Zugentlastung] |
| Optikabdeckung     | PC (Polycarbonat)                       |
| IP-Schutzklasse    | IP65 - staub- und wasserdicht           |
| Prallschutz        | IK08 - 5 Joule                          |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +35°C                         |
| Sockelfarbe        | Grau                                    |
| Farbe des Gehäuses | Grau                                    |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung                    |
| Produktserie       | WT120C                                  |

## Maße

|             |      |
|-------------|------|
| Länge (mm)  | 1515 |
| Breite (mm) | 76   |
| Höhe (mm)   | 80   |

## Sensorinformationen

Sensortyp

### Warum BeleuchtungDirekt?

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour