



Technische Daten Philips LED
Feuchtraumleuchte CoreLine WT120C
G2 30W 4000lm - 840 Kaltweiß |
120cm - 3x Durchgangsverdrahtung

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|------------------------------------|
| Artikelnummer | 234661 |
| EAN | 8718696916872 |
| Herstellercode | 91687200 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | WT120C G2 LED40S/840 PSU TW3 L1200 |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 75000 |
| D-Mark | Ja |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 2x36 |
| Watt | 30W |
| 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 |

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Lichtstrom (Lumen) | 4000lm |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 133.3 |
| Leistungsfaktor | >0.80 |
| Länge | 120cm |
| Produkttyp | Wasserfeste Wannenleuchten |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| EOC8 | 91687200 |
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| Leuchtenverbindung | PI [Steckverbindung] |
| 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) | 1215 |
| Breite (mm) | 80 |
| Höhe (mm) | 80 |

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen  **persönliche Beratung**  **individuelle Angebote**

Sensortyp



bis zu **7 Jahre Garantie**

Kein Sensor



einfache Retour