



Technische Daten Philips LED
Feuchtraumleuchte WT060C 20W
2500lm - 840 Kaltweiß | 120cm - 1x
Durchgangsverdrahtung

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---------------------------------|
| Artikelnummer | 246319 |
| EAN | 8710163362922 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | WT060C LED25S/840 PSU TW1 L1200 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 3 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 1x36 |
| Watt | 20 |
| 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) | 2500 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 120 |

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Anzahl benötigter Lampen | 1 |
| Länge | 120cm |
| Produkttyp | Wasserfeste Wannenleuchten |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|---|
| EOC8 | 36292299 |
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| Leuchtenverbindung | Anschlusseinheit 3-polig |
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat) |
| IP-Schutzklasse | IP66 - vollständig wasser- und staubdicht |
| Prallschutz | IK08 - 5 Joule |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +45°C |
| Gehäuse | PC (Polycarbonat) |
| Sockelfarbe | Grau |
| Farbe des Gehäuses | Grau |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Produktserie | WT060C |

Maße

| | |
|-------------|------|
| Länge (mm) | 1258 |
| Breite (mm) | 69 |
| Höhe (mm) | 59 |



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote

Sensorinformationen



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**

| | |
|-----------|-------------|
| Sensortyp | Kein Sensor |
|-----------|-------------|