



Technische Daten Philips LED
Feuchtraumleuchte CoreLine Tubular
WT210C 54W 7000lm - 840 Kaltweiß |
150cm

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|------------------------------------|
| Artikelnummer | 246878 |
| EAN | 8719514947382 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | WT210C LED70S/840 PSU TW1 PC L1500 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |
| D-Mark | Ja |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 2x58 |
| Watt | 54 |
| 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) | 7000 |

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 130 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Anzahl benötigter Lampen | 1 |
| Länge | 150cm |
| Produkttyp | Wasserfeste Wannenleuchten |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|---|
| EOC8 | 94738299 |
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| Leuchtenverbindung | Anschlusseinheit 3-polig |
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat) |
| IP-Schutzklasse | IP68 - gegen dauerndes Untertauchen geschützt |
| Prallschutz | IK10 - 20 Joule |
| Betriebstemperatur | -25 to +25 |
| Gehäuse | PC (Polycarbonat) |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Produktserie | WT210C |

Maße

Länge (mm)

Warum BeleuchtungDirekt?

1615

Breite (mm)

82.5



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote

Sensorinformationen



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

Sensortyp

Kein Sensor