



Technische Daten Philips LED Feuchtraumleuchte CoreLine WT120C 29W 3400lm - 840 Kaltweiß | 150cm - Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-----------------------------|
| Artikelnummer | 220787 |
| EAN | 8718696883082 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | WT120C LED34S/840 PSD L1500 |
| Budgetlight All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |
| D-Mark | Ja |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 1x58 |
| Watt | 29 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Mit Dali dimmbar |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 3400 |

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 117 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Draußen nutzbar | Ja |
| Länge | 150cm |
| Produkttyp | LED Deckenleuchten |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|---|
| EOC8 | 88308200 |
| 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 |
| Product Serie | WT120C |

Masse

| | |
|-------------|------|
| Länge (mm) | 1500 |
| Breite (mm) | 87 |
| Höhe (mm) | 96 |



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**

Sensorinformationen



einfache **Retour**



effiziente LEDs

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