



Technische Daten Philips CoreLine
WL120V LED 1600lm 830 Grau inkl.
Sensor

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

EOC8 24110300

Technische Daten

| | |
|---|------------------------------|
| Artikelnummer | 207079 |
| EAN | 8718696241103 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | WL120V LED16S/830 PSR MDU GR |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 3 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 24 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |

| | |
|------------------------------|--------------|
| Lichtstrom (Lumen) | 1600 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 66.7 |
| Schwenkbar | Nein |
| Produkttyp | LED Bulkhead |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|---|
| Type Beleuchtung | Professional |
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| Leuchtenverbindung | PIP [Steckverbindung und Zugentlastung] |
| Draußen nutzbar | Ja |
| IP-Schutzklasse | IP65 - staub- und wasserdicht |
| Prallschutz | IK10 - 20 Joule |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +45°C |
| Sockelfarbe | Grau |
| Gehäuse | Kompositwerkstoff |
| Farbe des Gehäuses | Grau |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Produktserie | WL120V |

Maße

| | |
|-----------|-----|
| Höhe (mm) | 120 |
|-----------|-----|

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp

Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter



persönliche **Beratung**



individuelle **Angebote**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**