



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

Herstellernname 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 |

