



Technische Daten Philips CoreLine  
WL120V LED 1200lm 830 Grau inkl.  
Sensor



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

EOC8 24098400

## Technische Daten

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Artikelnummer                           | 207063                       |
| EAN                                     | 8718696240984                |
| Marke                                   | Philips                      |
| Herstellername                          | WL120V LED12S/830 PSR MDU GR |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 3 Jahre                      |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000                        |

## Technische Informationen

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie              | LED Integriert              |
| Watt                     | 18                          |
| 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)           | 1200         |
| 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**