



**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