



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**