



Technische Daten Philips LED
Sicherheit Ledinaire WL055V Weiß 6W
600lm - 830 Warmweiß | 374x150mm -
IP65 - Bewegungssensor

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

EOC8 35409599

Technische Daten

Artikelnummer	238239
EAN	8710163354095
Marke	Philips
Herstellername	WL055V LED6S/830 PSU MDU WH
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	8
Inkl. Leuchtmittel	Ja
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)	600
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	75
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Bulkhead

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	PI [3-polige Steckverbindung]
IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
Prallschutz	IK08 - 5 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +35°C
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	PC (Polycarbonat)
Farbe des Gehäuses	Weiß
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Produktserie	WL055V

Maße

Länge (mm)	374
Breite (mm)	150
Höhe (mm)	82

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen  **persönliche Beratung**  **individuelle Angebote**

Sensortyp



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter