



Technische Daten Philips LED
Sicherheit Ledinaire WL055V Weiß 6W
630lm - 840 Kaltweiß | 374x150mm -
IP65 - Bewegungssensor

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

EOC8 35064699

Technische Daten

Artikelnummer	238242
EAN	8710163350646
Marke	Philips
Herstellername	WL055V LED6S/840 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	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß

Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	630
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	79
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