



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

Beleuchtungdirekt 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

