



Technische Daten Philips LED Sicherheit Ledinaire WL055V Weiß 8W 630lm - 840 Kaltweiß | 374x150mm - IP65 - 3 Stunden Notbeleuchtung

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

EOC8 96773499

Technische Daten

Artikelnummer 238241

EAN 8718699967734

Marke Philips

Herstellername WL055V LED6S/840 PSU EL3 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 [5-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	3 Stunden 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

Kein Sensor

↪ einfache Retour

