BELEUCHTUNGDIREKT





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

Helle Farbe

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

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)	Warum ₈₂ BeleuchtungDirekt?	

Sensorinformationen persönliche Beratung individuelle Angebote

Sensortyp bis zu 7 Jahre Garantie einfache Retour

