



Technische Daten Philips LED-Wand- und Deckenleuchte Coreline WL130V Weiß 22W 2000lm - 830 Warmweiß | 350mm - IP65

Produkt ansehen

Technische Daten

EOC8 38780899

Technische Daten

Artikelnummer 233786

EAN 8718699387808

Marke Philips

Herstellername WL130V LED20S/830 PSU WH

Beleuchtungsdirekt All-in Garantie

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 50000

Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Watt 22

Lampen Spannung (V) 220-240

Farbcode 830 Warmweiß

Lichtfarbe (Kelvin) 3000 Warmweiß

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89

Lichtstrom (Lumen)	2000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	90
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Produkttyp	LED Bulkhead

Informationen zur Leuchte

Type Beleuchtung	Professional
Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	PI [3-polige Steckverbindung]
Draußen nutzbar	Ja
IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
Prallschutz	IK08 - 5 Joule
Betriebstemperatur	0°C bis +25°C
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Polyamid
Farbe des Gehäuses	Weiß
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Produktserie	WL130V

Maße

Höhe (mm)	70
-----------	----

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp	Kein Sensor
 persönliche Beratung	 individuelle Angebote
 bis zu 7 Jahre Garantie	 einfache Retour

