BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Philips LED-Wandund 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

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 5 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	22
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe

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

Informationen zur Leuchte

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

Maße

Höhe (mm) 70

Warum BeleuchtungDirekt? Sensorinformationen

Sensortyp

Kein Sensor persönliche Beratung





