

WAL025950

Wave

Wave LED T105 Wh 600 840 5D CLA EU

EAN-nr: 7040670259509

Stock code: A



Wave ist eine Lupenleuchte für industrielle Anwendungen mit 2x400lumen LED-Modulen und einem flexiblem, selbstbalancierenden Leuchtenarm. Sie bietet eine schattenfreie Ausleuchtung mit Licht von beiden Seiten oder aber die dreidimensionale Vergrößerung durch einseitiges Licht von der linken oder rechten Seite.



Lichttechnische Daten	
Lampenanzahl	2
Leuchtmittel/Lichtquelle	LED
Farbwiedergabe und Farbtemperatur	CRI >80, 4000K
Lampenleistung (W)	12
Lumen/Watt	59
Lichtstromrückgang (LLMF) 50000h Ta25	0.80
Mittlere Nutzlebensdauer (IEC 62717) Ta25	50000
Lumen Out	764
Anschluss	
Anschlussart	Schuko
Leitungslänge in m	1.7
Montagezubehör	CLA (inkl. Tischklemme)
Technische Daten	
Max. Umgebungstemperatur (Ta=°C)	25
IP-Schutzart	20

Elektrische Daten	
Max. Spannung (V)	240
Max. Frequenz (Hz)	60
Frequenz (Hz)	50
Spannung (V)	110
Systemleistung (W) (Max)	13
Optik	
Primäre Linse	5 Dioptrien
Brennweite	200
Gesamtvergrößerung	225
Maße	
Nettogewicht in kg	4,5
Armlänge (cm)	105
Gehäuse	
Gehäusefarbe	WH (Weiß)

WAL025950

Wave

Zeichnungen

