



Wave LED T105 Wh 206 840 5D CLA EU

Wave LED is een verlichte loep voor toepassingen in de industrie, huidverzorging en low-vision, met 2×400 lumen LEDs en een flexibele zelf balancerende arm. Het biedt een schaduwvrije vergroting met verlichting van beide zijden, evenals een driedimensionale vergroting met licht van links of rechts.



Artikelnr.	WAL025950
EAN	7040670259509
Indicatie levertijd	B



Technische specificaties

Algemeen	
Productvorm	Special
Loeplampen	
Primaire lens	5
Loeplamp maat primaire lens	175
Vergroting	225
Loeplamp focale afstand	200
Focale lengte	200
Verlichtingssterkte brandpuntafstand	8400
Technische Data	
Maximale omgevingstemperatuur (°C)	25
Lichttechnische Data	
Lichtbron	LED
Netto lichtstroom (lm)	764
Efficacy (lm/W)	59
Kleurtemperatuur (K)	4000
CRI Kleurweergave	80
MacAdam stap	3
Energieklasse lichtbron	D
Levensduur	
Lichtstroomafname (LLMF) na 50000 uur bij Ta25°C	0.80
Elektrische gegevens	
Minimale spanning (V)	220
Maximale spanning (V)	240
Minimale frequentie (Hz)	50
Maximale frequentie (Hz)	60
Totaal opgenomen vermogen (W)	13

Behuizing	
Kleur behuizing	Wit
Kleur	White
Afmetingen	
Lengte (mm)	224
Breedte (mm)	227
Hoogte (mm)	70
Netto gewicht (kg)	4,4988
Beëindiging	
Connectortype	Schuko
Montage	
Montage accessoires	CLA
Productmontage	Tafel
Logistieke gegevens	
Brutogewicht artikel (kg)	4,89

Illustraties

