



# WAVELED-UV T105BL3,5DCLA ESDEU

Wave UV ist eine Lupenleuchte für industrielle Anwendungen. Sie ermöglicht durch Anordnung der LED Module eine schattenfreie optische Vergrößerung. Durch Licht von links und rechts ist eine dreidimensionale optische Vergrößerung möglich.

Artikel-Nr.	WAL026758
GTIN	7040670267580
Bestandscode	C



## Technische Daten

Produktform	Weitere Formen	Spannung (V)	220
Primärlinse	3,5	Max. Spannung (V)	240
Größe der Primärlinse	175	Min. Frequenz (Hz)	50
Vergrößerung	188	Max. Frequenz (Hz)	60
Brennweite der Vergrößerung	285.7	Systemleistung (W)	13
Brennweite	285	Artikel ESD	X
Max. Umgebungstemperatur (Ta °C)	25	Farbe des Gehäuses	Schwarz
Lumen out (lm)	764	Bezeichnung der Gehäusefarbe	Black
Lampenzahl	2	Nettogewicht (kg)	4.3976
Lumen pro Watt (lm/W)	59	Steckertyp	Schuko
Farbtemperatur der Lampe (K)	4000	Montagezubehör	CLA
CRI Farbwiedergabeindex	80	Montage des Produkts	Tischleuchte
Lichtstromrückgang (LLMF) 50.000h Ta25	0.80	Nettogewicht (kg)	4.3976

## Technische Zeichnungen

