

WAVE LED ESD UV-loep, 3,5 dpt., 1,88x, zwart



De WAVE LED-loeparmatuur van Vision Luxo is geoptimaliseerd voor industriële toepassingen en biedt een uitstekende, schaduwvrije 3D-verlichting om de productie, de kwaliteitsborging, de manipulatie en de algemene inspectietaken te vereenvoudigen. WAVE LED biedt schaduwvrije verlichting en een driedimensionale vergroting door eenzijdig aanstuurbaar licht van de linker- en/of rechterzijde. De driedimensionale functie is vooral nuttig voor inspecties en herwerkingen op printplaten en soortgelijke gevoelige objecten.

- Selecteerbare links/rechts verlichting
- 3D-verlichting met regelbare links/rechts verlichting
- Efficiënte, dimbare driestaps verlichting van de rechter- en linker-LED's
- LED UV-versie voor speciale industriële gebieden (ultraviolet)
- Selectie van secundaire voorzetlenzen om de vergroting te verhogen tot een totaal van 15 dioptrie's
- Hoogwaardige kroonglaslens voor maximale helderheid, precisie en comfort.
- Hoogwaardige flexibele, zelfbalancerende armen met tafelklem

- Automatische uitschakelfunctie voor energie-efficiëntie
- 3-staps dimmer: 0-50-100%.
- Kleurweergave-index (CRI): Ra 80

Artikelnr.	WL41639
Model	WAVE-ESD-UV
Fabrikant	VISIONLUXO
Fabrikant artikelnr.	WAL026758
GPSR-fabrikantgegevens	VISION LUXO Anton-Pendele-Straße 3 DE-82275 Emmering www.visioneng.de
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Incl. batterij	nee
Dioptrie	3,5 dpt
Lamp- of vergrootglastype	Vergrootglas
Armlengte	1050 mm
Brandpuntsafstand	297 mm
Kleurtemperatuur	4000 °K
Stroom	13 W
Vergroting	188x
Bevestiging	Tafelklem
Kleur van de kast	stalen arm, aluminium kop, zwart
Kabellengte	2 m
Lichtbron	2 x 6W dimbare LED-modules
Beschermingsklasse	20 IP
ESD-compatibel	ja