

## Beleuchtete Standlupe system varioPLUS asphär., 10x, LED, 38 dpt., D=35 mm



### Beschreibung

Die beleuchtete Standlupe system varioPLUS eignet sich besonders zum Lesen über einen längeren Zeitraum und wenn eine Lupe nicht frei gehalten werden kann.

- Auf allen Lupentöpfen sind die Werte Vergrößerung/Dioptrienwert/idealer Anwendungsabstand Auge–Linse angegeben
- Helle, homogene Ausleuchtung des Leseobjektes durch helles Material der rundum geschlossenen Lupentöpfe
- Asphärische PXM®-Leichtlinse, cera-tec®, beschichtet für randscharfe, verzerrungsfreie Abbildung
- Für eine angenehmere Lesehaltung empfiehlt Eschenbach die Benutzung mit Leseputz (Art.-Nr. 1605)

### Produktdetails

Artikel-Nr.	WL12474
Hersteller	ESCHENBACH
Hersteller-Artikel-Nr.	155071
Modell	155071
Abmessungen (LxBxH)	235 mm x 80 mm x 75 mm
Lieferumfang	Lieferung inkl. einsetzbarer Mess-Skala, Teilung 0,5mm und 1/64 inch
Verkaufseinheit	Stück

Durchmesser	35 mm
Volumen in Liter	1,464 l
Linsenform	asphärisch
Leuchten- oder Lupentyp	Arbeitsplatzleuchte
Dioptrien	38 dpt
Vergrößerung	10x

