

## Staande loep asferisch, 10x, 38 dpt., D=35 mm



Deze standloep van Eschenbach overtuigt door zijn bijzonder robuuste en krasbestendige lens, die een hoog visueel comfort garandeert.

- Asferische PXM<sup>®</sup> lichtgewicht lenzen, cera-tec<sup>®</sup> gecoat voor scherpe, vervormingsvrije beeldvorming
- Hoge vergroting, bijv. voor retoucheerwerk in het fotogebied
- Kan ook worden gebruikt als een visueel hulpmiddel met een hoge vergroting
- Open standaard voor werk onder de lens (uitzondering: art. nr. 1153, gesloten standaard)
- De kristalheldere standaard laat een goede verlichting toe van alle kanten.

Artikelnr.	WL12488
Model	2628
Fabrikant	ESCHENBACH
Fabrikant artikelnr.	2628

Products for the electronic industry



GPSR-fabrikantgegevens

ESCHENBACH Optik GmbH  
Fürther Straße 252  
DE-90429 Nürnberg  
www.eschenbach-optik.de

Lengte	55 mm
Breedte	55 mm
Hoogte	55 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Diameter	35 mm
Incl. batterij	nee
Dioptrie	38 dpt
Lensvorm	asferisch
Lamp- of vergrootglastype	Staande loep
Vergroting	10x

