



Led-loeplamp met extra lens, Lens-Ø: 153 mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	491496 153
GTIN	4045197566607
Artikelklasse	41M

Omschrijving

Uitvoering:

Loeplamp met innovatief design, voor zeer hoge eisen. Groot kijkvenster met Ø153 mm voor vertekeningsvrij zicht. Uitgebalanceerde, exact vast te zetten stangconstructie met veerontlasting, in robuuste uitvoering van aluminium en stevige kunststof. Gesloten scharnieren beschermen de bedrading aan de binnenzijde.

- **Absoluut krasvaste glazen lens - voor vertekeningsvrij zicht.**
- **3D-kopscharnier voor individuele instelling en fixatie.**
- **Verlichting: 48 Hoogrendement-leds, vermogensopname slechts 14 W. Lichtsterkte 6000 lx traploos dimbaar tot maximaal 10%, levensduur van leds maximaal 50.000 h.**
- **De segmentschakeling (visualizer) maakt verlichtingseffecten mogelijk die de structuur benadrukken. Kleurweergaveniveau 1A voor briljant zichtbaar maken van kleuren.**

Norm:

Loeplamp met innovatief design, voor zeer hoge eisen. Groot kijkvenster met Ø 153 mm voor vertekeningsvrij zicht. Uitgebalanceerde, exact vast te zetten stangconstructie met veerontlasting, in robuuste uitvoering van aluminium en stevige kunststof. Gesloten scharnieren beschermen de bedrading aan de binnenzijde. **Absoluut krasvaste glazen lens. 3D-kopscharnier voor individuele instelling en fixatie. Verlichting: 48 hoogrendement-led's, vermogensopname slechts 14 W. Lichtsterkte 6000 lx traploos dimbaar tot maximaal 10%, levensduur van led's maximaal 50 000 h. De segmentschakeling (visualizer) maakt verlichtingseffecten mogelijk die de structuur benadrukken. Kleurweergaveniveau 1A voor briljant zichtbaar maken van kleuren.**

Toepassing:

In laboratorium, productie, montage, kwaliteitsbewaking enz. waarbij zeer hoge eisen worden gesteld aan het zien en de ergonomische hantering.

Levering:

Inclusief netadapter 100 – 240 V, 50/60 Hz, lensafdekking en tafelklem nr. 491492gr. TK.

Inclusief extra opplaklens Ø 30 mm.

Opmerking:

Deze lamp bevat ingebouwde led-lampen. De lampen kunnen niet worden vervangen. Energie-efficiëntieklasse: A

Vergroting (x-voudig): 2

Vergroting opplaklens (x-voudig): 3,5

Kop-Ø: 250 mm

Lengte knikarm A: 500 mm

Lengte knikarm B: 484 mm

Uitsteeklengte: 1356 mm

Technische beschrijving

Kop-Ø	250 mm
Lengte knikarm A	500 mm
Lengte knikarm B	484 mm
Uitsteeklengte	1356 mm
Vergroting (x-voudig)	2
Vergroting opplaklens (x-voudig)	3,5
Lens-Ø	153 mm
Aantal led's	48
Energie-efficiëntieklasse	A
Energievoorziening	Netvoeding
Producttype	Loeplamp

Accessoires

Voet voor led-loeplamp Type TK	491492 TK
--------------------------------	-----------