



Lysdiodlupplampa med tilläggslin, lins-Ø: 153 mm



Beställningsdata

Ordernummer	491496 153
GTIN	4045197566607
Artikelklass	41M

Beskrivning

Utförande:

Innovativt utformad lupplampa för mycket höga krav. Stort synfönster med Ø 153 mm för distorsionsfri sikt. Utbalanserat, fjäderavlastat, exakt spärrbart stångsystem med robust utförande av aluminium och högkapacitetsmekanism. Slutna leder skyddar invändiga ledningar.

- **Absolut reptåliga glaslinser - för distorsionsfri syn.**
- **3D-huvudled för individuell inställning och fixering.**
- **Belysning: 48 högkapacitetslysdioder, effektförbrukning bara 14 W. belysning 6000 lux steglöst dimbar ned till 10 %, lysdioder med upp till 50 000 h användningstid.**
- **Segmentkopplingen (visualizern) ger möjlighet till strukturbetonande belysningseffekter. Färgåtergivningssteg 1A för briljant synliggörande av färger.**

Norm:

Innovativt formgiven lupplampa för höga krav. Stort, förvrängningsfritt fönster med Ø 153 mm. Balanserat, fjäderavlastat och exakt låsbart länkage i robust utförande av aluminium och kvalitetsplast. Slutna leder skyddar de invändiga ledningarna. **Absolut repsäker glaslinse. 3D-led på lamphuvudet för individuell inställning och fixering. Belysning: 48 högeffektslysdioder, effektförbrukning endast 14 W. Ljusstyrka 6000 Lx, steglöst dimbar ned till 10 %. Lysdiodernas livslängd upp till 50 000 h. Segmentkoppling (Visualizer) möjliggör strukturbetonande belysningseffekter. Färgåtergivningsnivå 1A gör att färgerna framträder mycket briljant.**

Användningsdata:

På laboratorier samt inom tillverkning, montage och kvalitetskontroll och liknande miljöer med höga krav på goda ljusförhållanden och ergonomi.

leveransinnehåll:

Inklusive nätadapter 100 – 240 V, 50/60 Hz, linsskydd och bordsklämma nr 491492 storlek TK.
Inklusive extra tilläggslinns Ø 30 mm.

OBS!:

Dessa lyktor har inbyggda LED-lampor. Lamporna i lyktorna går inte att byta ut.

Energieffektivitetsklass: A

Förstoring (gångar): 2

förstoring tilläggslinns (gångar): 3,5

Huvud-Ø: 250 mm

längd ledarm A: 500 mm

längd ledarm B: 484 mm

kapacitet: 1356 mm

Teknisk beskrivning

Huvud-Ø	250 mm
längd ledarm A	500 mm
längd ledarm B	484 mm
kapacitet	1356 mm
Förstoring (gångar)	2
förstoring tilläggslinns (gångar)	3,5
lins-Ø	153 mm
antal lysdioder	48
Energieffektivitetsklass	A
Energiförsörjning	Nätdriven
Produktslag	Lupplampa

Tillbehör

Bordsfot för LED-lupplampa Typ TK	491492 TK
-----------------------------------	-----------