

Stativo per microscopio MSL3-66 PW, con luce trasmessa e anulare, diametro di fissaggio fino a 66 mm



- Stativo per microscopio MSL3-66 PW
- con luce trasmessa e anulare
- diametro di serraggio fino a 66 mm
- Indice di resa cromatica della luce trasmessa: ≥ 80
- Diametro della superficie luminosa: circa 70 mm
- Regolazione della luminosità a passi fini 0 - 100% con funzione di memoria
- Altezza luce anulare: 25,5 mm
- Diametro esterno luce anulare: 99 mm
- Diametro interno luce anulare: 66 mm
- Filettatura interna dell'anello luminoso: M67 \times 0,75
- Diametro della colonna dello stativo: 32 mm h9
- Altezza della colonna dello stativo: 370 mm
- Dimensioni della piastra di supporto (L \times L \times A): 300 mm \times 230 mm \times 35 mm

- Distanza tra la colonna dello stativo e l'area di lavoro: 150 mm - 161 mm

Articolo n.	WL62538
Produttore	STARLIGHT
Codice articolo del produttore	100-011603
Dati del produttore GPSR	STARLIGHT Opto-Electronics Flachslander Straße 8 DE-90431 Nürnberg www.starlight-sl.de
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Informazioni sul colore del produttore	nero
Colore	Nero
Materiale	alluminio anodizzato / acciaio inox
Incl. batteria	No
Sorgente luminosa	LED
Distanza di lavoro (ottimale)	80 mm
Flusso luminoso	200 lm
Numero di LED	48
Distanza di lavoro	50 mm - 150 mm
Temperatura del colore	5700 °K
Consumo energetico	12 W
Conforme alle ESD	No