



Förstoringslampa Wave LED 5 dioptrar, vit

Artikelnummer 302026

Produktinformation

| | |
|-----------------------|--------------|
| Färg | Vit |
| Förstoring primärlins | 5,0 dioptrar |
| Förstoring (%) | 225 |
| Ljusstyrka (lumen) | 59 |
| Armlängd (mm) | 1050 |
| IP Klass | IP20 |

Beskrivning

Industriell förstoringslampa med LED och 3D-funktion. Wave LED är en förstoringslampa för industriella applikationer. Wave LED erbjuder skuggfri förstoring med ljus som kommer från båda sidor, samt tredimensionell förstoring med ljus som kommer från vänster eller höger. 3D-funktionen är särskilt välkommen när man arbetar med kretskort och liknande känsliga föremål. Med sin rektangulära lins är Wave LED användbar även för vanlig läsning. Ljuskälla: Levereras med 2x 6W integrerade LED moduler. Korrelerad färgtemperatur (CCT) är 4000K. Färgåtergivning (CRI) är 80.