



Förstoringslampa KFM LED ESD 3 dioptrar

Artikelnummer 433956

Produktinformation

Färg	svart
Förstoring primärlins	3,0 dioptrar
Förstoring (%)	175
Lumen/Watt	82
Armlängd (mm)	1050
IP Klass	IP20

Beskrivning

ESD-godkänd industriell LED-förstoringslampa. KFM LED ESD är särskilt intressant för elektronikindustrin där elektrostatiska emissioner kan innebära slutet för elektroniska komponenter. Designad för att tömma bort statiska laddningar på ett kontrollerat sätt. KFM LED ESD har en robust metallkonstruktion med bra design, flexibel arm och utmärkt ljusflöde. Flexibiliteten i lederna mellan lamphuvudet och armen gör exakt positionering enkel. Kvaliteten och exakta placeringen av LED-modulerna möjliggör praktiskt taget skuggfri förstoring och utmärkt färgåtergivning. Ljuskälla: Utrustad med två halvcirkelformade LED-moduler med en total energiförbrukning på endast 11W. Koherent färgtemperatur (CCT) är 4000K. Färgåtergivningsindex (CRI) är 80.