

KFM LED
KFL026034

KFM LED T105 Wh 111 840 3D CLA EU

KFM LED ist eine Lupenleuchte mit zwei halbrunden LED-Modulen und einem Gesamtenergieverbrauch von nur 11W. Die hohe Flexibilität zwischen dem Leuchtenkopf und dem Arm gestattet eine einfache und präzise Positionierung.



Elektrische Daten

Spannung (V)	230
Max. Spannung (V)	240
Max. Frequenz (Hz)	60
Frequenz (Hz)	50
Systemleistung (W) (Max)	11

Optik

Primäre Linse	3
Gesamtvergrößerung	175
Brennweite	330

Gehäuse

Gehäusefarbe	WH (Weiß)
--------------	-----------

Leuchtmittel/Lichtquelle

Lampenanzahl	1
Lampenleistung (W)	11
Leuchtmittel/Lichtquelle	LED
Lumen/Watt	82
Lumen Out	900

Technische Daten

Max. Umgebungstemperatur (Ta=°C)	25
IP-Schutzart	20

Maße

Armlänge (cm)	105
---------------	-----

KFM LED
KFL026034

KFM LED T105 Wh 111 840 3D CLA EU

KFM LED ist eine Lupenleuchte mit zwei halbrunden LED-Modulen und einem Gesamtenergieverbrauch von nur 11W. Die hohe Flexibilität zwischen dem Leuchtenkopf und dem Arm gestattet eine einfache und präzise Positionierung.



Zeichnungen

