

LTBC234234-W

LED backlight illuminator, 234x234 illumination area, white

產品規格

光學規格

光色, 峰值波長		green, 525nm
Optimal working distance	(mm)	10, 20, 30

Lighting area

Length	(mm)	234,5
Width	(mm)	234,5

電氣規格

Supply voltage	(V)	24
Current	(mA)	864
Power consumption	W	20,74

Pulsed mode

Supply voltage	(V)	36
Max pulse current	(mA)	2592

機械規格

長度	(mm)	279
寬度	(mm)	279
高度	(mm)	35,6

相容性

相容的產品	TCxx144, TC23172, TCxMHR144-x, TC16M144-x, TC16M192-x, TCDPx144, MCZR025-006, MCZR018-004
-------	---

Eye safety

Risk group according to CEI EN 62471:2010	Exempt
---	--------

相容產品



TC系列
雙遠心鏡頭適用最大至2/3"感測器

TC12144	適合於1/2"探測器的雙遠心鏡頭, 放大倍率0.044, C接口。
TC23144	適合於2/3"探測器的雙遠心鏡頭, 放大倍率0.061, C接口。
TC23172	適合於2/3"探測器的雙遠心鏡頭, 放大倍率0.051, C接口。



TC2MHR-TC4MHR 系列
高解析度遠心鏡頭, 適用最大至1.2"感測器相機

TC2MHR144-C	高解析遠心鏡頭: 適用 1"感測器, 放大倍率0.089x, C接口。
TC2MHR144-F	高解析遠心鏡頭: 適用 1"感測器, 放大倍率0.089x, F接口。
TC2MHR144-J	高解析遠心鏡頭: 適用 1"感測器, 放大倍率0.089x, 接口 M42X1 法蘭距離=16。
TC4MHR144-C	高解析遠心鏡頭: 適用 1/2"感測器, 放大倍率0.122x, C接口。
TC4MHR144-F	高解析遠心鏡頭: 適用 1/2"感測器, 放大倍率0.122x, F接口。
TC4MHR144-J	高解析遠心鏡頭: 適用 1/2"感測器, 放大倍率0.122x, 接口 M42X1 法蘭距離=16。



TC16M系列
遠心鏡頭, 用於35毫米和4K/8K像素線陣式相機

TC16M144	適合於35毫米探測器的遠心鏡頭, 放大倍率0.245 x, F接口。
TC16M144-Q	適合於35毫米感測器的遠心鏡頭, 放大倍率0.245 x, M58x0.75接口, 法蘭距離6.56。
TC16M192	適合於35毫米探測器的遠心鏡頭, 放大倍率0.187 x, F接口。
TC16M192-Q	適合於35毫米感測器的遠心鏡頭, 放大倍率0.187 x, M58x0.75接口, 法蘭距離6.56。





TCDP系列

適用感測器最大至2/3"的雙連接埠雙遠心鏡頭

TCDP2X144

雙放大倍率雙遠心鏡頭, 最高支持2/3"探測器。

TCDP4X144

雙放大倍率雙遠心鏡頭, 最高支持2/3"探測器。



MCZR系列

電動控制4x 微型旋轉裝置

MCZR025-006

微距變焦旋轉式裝置, C接口。

MCZR018-004

微距變焦旋轉式裝置, C接口。