

LTBC114114-W

LED backlight illuminator, 114x114 illumination area, white

產品規格

光學規格

光色, 峰值波長		white, 6300K
Optimal working distance	(mm)	10, 20, 30
Lighting area		
Length	(mm)	114,5
Width	(mm)	114,5

電氣規格

Supply voltage	(V)	24
Current	(mA)	216
Power consumption	W	5,18

Pulsed mode

Supply voltage	(V)	36
Max pulse current	(mA)	648

機械規格

長度	(mm)	159
寬度	(mm)	159
高度	(mm)	35,6

相容性

相容的產品	TCxx048 - TCxx085, TCxMHR048-x, TCxMHR056-x, TCxMHR064-x, TCxMHR080-x, TC16M048-x, TC16M056-x, TC16M064-x, TC16M080-x, TCZR072, MC4K025X-x, MC12K067X-x, MC12K050X-x
-------	--

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

TC13048	適合於1/3"探測器的雙遠心鏡頭, 放大倍率 0.098, C接口。
TC12048	適合於1/2"探測器的雙遠心鏡頭, 放大倍率 0.134, C接口。
TC23048	適合於2/3"探測器的雙遠心鏡頭, 放大倍率 0.184, C接口。
TC23085	適合於2/3"探測器的雙遠心鏡頭, 放大倍率 0.104, 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

TC2MHR048-C	高解析遠心鏡頭: 適用 1"感測器, 放大倍率0.268x, C接口。
TC2MHR048-F	高解析遠心鏡頭: 適用 1"感測器, 放大倍率0.268x, F接口。
TC2MHR048-J	高解析遠心鏡頭: 適用 1"感測器, 放大倍率0.268x, 接口 M42X1 法蘭距離=16。
TC2MHR056-C	高解析遠心鏡頭: 適用 1"感測器, 放大倍率0.228x, C接口。
TC2MHR056-F	高解析遠心鏡頭: 適用 1"感測器, 放大倍率0.228x, F接口。
TC2MHR056-J	高解析遠心鏡頭: 適用 1"感測器, 放大倍率0.228x, 接口 M42X1 法蘭距離=16。
TC2MHR064-C	高解析遠心鏡頭: 適用 1"感測器, 放大倍率0.200x, C接口。
TC2MHR064-F	高解析遠心鏡頭: 適用 1"感測器, 放大倍率0.200x, F接口。
TC2MHR064-J	高解析遠心鏡頭: 適用 1"感測器, 放大倍率0.200x, 接口 M42X1 法蘭距離=16。
TC2MHR080-C	高解析遠心鏡頭: 適用 1"感測器, 放大倍率0.160x, C接口。

All product specifications and data are subject to change without notice to improve reliability, functionality, design or other.
Photos and pictures are for illustration purposes only.



TC2MHR080-F	高解析遠心鏡頭: 適用 1"感測器, 放大倍率0.160x, F接口。
TC2MHR080-J	高解析遠心鏡頭: 適用 1"感測器, 放大倍率0.160x, 接口 M42X1 法蘭距離=16。
TC4MHR048-C	高解析遠心鏡頭: 適用 1/2"感測器, 放大倍率0.369x, C接口。
TC4MHR048-F	高解析遠心鏡頭: 適用 1/2"感測器, 放大倍率0.369x, F接口。
TC4MHR048-J	高解析遠心鏡頭: 適用 1/2"感測器, 放大倍率0.369x, 接口 M42X1 法蘭距離=16。
TC4MHR056-C	高解析遠心鏡頭: 適用 1/2"感測器, 放大倍率0.314x, C接口。
TC4MHR056-F	高解析遠心鏡頭: 適用 1/2"感測器, 放大倍率0.314x, F接口。
TC4MHR056-E	高解析遠心鏡頭: 適用 1/2"感測器, 放大倍率0.314x, 接口 M42X1 法蘭距離=16。
TC4MHR064-C	高解析遠心鏡頭: 適用 1/2"感測器, 放大倍率0.275x, C接口。
TC4MHR064-F	高解析遠心鏡頭: 適用 1/2"感測器, 放大倍率0.275x, F接口。
TC4MHR064-J	高解析遠心鏡頭: 適用 1/2"感測器, 放大倍率0.275x, 接口 M42X1 法蘭距離=16。
TC4MHR080-C	高解析遠心鏡頭: 適用 1/2"感測器, 放大倍率0.221x, C接口。
TC4MHR080-F	高解析遠心鏡頭: 適用 1/2"感測器, 放大倍率0.221x, F接口。
TC4MHR080-J	高解析遠心鏡頭: 適用 1/2"感測器, 放大倍率0.221x, 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

TC16M048	適合於35毫米探測器的遠心鏡頭, 放大倍率0.751 x, F接口。
TC16M048-Q	適合於35毫米感測器的遠心鏡頭, 放大倍率0.751 x, M58x0.75接口, 法蘭距離6.56。
TC16M056	適合於35毫米探測器的遠心鏡頭, 放大倍率0.641 x, F接口。
TC16M056-Q	適合於35毫米感測器的遠心鏡頭, 放大倍率0.641 x, M58x0.75接口, 法蘭距離6.56。
TC16M064	適合於35毫米探測器的遠心鏡頭, 放大倍率0.561 x, F接口。
TC16M064-Q	適合於35毫米感測器的遠心鏡頭, 放大倍率0.561 x, M58x0.75接口, 法蘭距離6.56。
TC16M080	適合於35毫米探測器的遠心鏡頭, 放大倍率0.463 x, F接口。
TC16M080-Q	適合於35毫米感測器的遠心鏡頭, 放大倍率0.463 x, M58x0.75接口, 法蘭距離6.56。



TCZR 系列
電動控制8x 雙遠心變焦鏡頭

TCZR072	帶電動控制器的雙遠心變焦鏡頭, 放大倍率0.125x至1x, 最高支持2/3"探測器。
---------	---



MC4K 系列
微距鏡頭, 用於4K畫素線掃描相機

MC4K025X-F	微距鏡頭: 適用4k線陣相機, 放大倍率 0.25x, F接口。
MC4K025X-N	微距鏡頭: 適用4k線陣相機, 放大倍率 0.25x, 接口M42X1 FD = 10.56。



MC12K系列
適用於12k 與 16k像素線陣式攝影機的微距鏡頭。

MC12K067X-F	線陣微距鏡頭, 放大倍率 0.667 x, F 接口。
MC12K067X-I	線陣微距鏡頭, 放大倍率 0.667 x, M58x0.75 FD11.48 接口。
MC12K067X-R	線陣微距鏡頭, 放大倍率 0.667 x, M72 x 0.75 FD 6.56接口。
MC12K050X-F	線陣微距鏡頭, 放大倍率 0.500 x, F 接口。
MC12K050X-I	線陣微距鏡頭, 放大倍率 0.500 x, M58x0.75 FD11.48 接口。
MC12K050X-R	線陣微距鏡頭, 放大倍率 0.500 x, M72 x 0.75 FD 6.56接口。



TCSM 系列
具備Scheimpflug調校機制的 3D 雙遠心鏡頭

TCSM048	帶Scheimpflug調節器的3D雙遠心鏡頭。
---------	--------------------------