

業界最高演色性，媲美美術館等級



TOSHIBA



首創RGB遙控LED吸頂燈

媲美法國羅浮宮美術館等級的高演色(Ra95)



TOSHIBA

傳承東芝的LED照明的是無數秉持創新以及對於「光」的追求。當然，不僅僅是技術的傳承，核心部的LED晶片也是沿用東芝從2000年開始開發最引以為傲的半導體技術。電子回路則是活用從1978年開始研發的電子安定器技術。我們以這樣的「信念」與「技術」持續開發LED照明設備。用未來的「光」創造更舒適及永續經營的環境是我們的使命。

委製商：台灣東芝照明股份有限公司
台灣代理商 - 特家股份有限公司 客服專線 0800-365-808





TOSHIBA LED at LOUVRE



國際燈光設計師

袁宗南 強力推薦

我喜歡光，無論自然光或是人造光，往往是觸發空間氛圍的一種感動，凝視著淺水池裡的波光粼粼，盯著淺池裡一路跟著我移動的明月，在那種清冷的夜裡，藉著光彷彿聆聽到大地輕輕的脈動，夜間燈光的概念，只是種白晝生活再延伸，人類夜間的活動模式，從熱鬧到寧靜到沉寂，都可藉夜間燈光來表現，融入到文化與藝術的境界，運行在氾濫的人造光年代，我們要配合大地的脈動跟整個地球的環保，來控制我們對人造光的使用。



東芝照明技術130年歷史

- 1890年 日本最先將白熾燈泡應用到生活當中。
- 1940年 日本第一支螢光燈管。
- 1980年 世界第一顆球狀螢光燈泡。
- 2008年 業界首創數位訊號調光技術。
- 2009年 世界第一顆LED球形燈泡。
- 2011年 業界首創RGB調光調色吸頂燈問世。

何謂LED

所謂的LED即是被稱作「發光二極體」的半導體。為「Light Emitting Diode」的略稱。LED與過往的白熾燈、螢光燈、HID不同，在半導體結晶當中，是使用電力直接轉換為光源的一種應用方式。

TOSHIBA LED特色

增加頻繁開關燈具的耐用度

即使頻繁開關燈具對壽命本身不會造成任何的影響。另外隨點隨亮不須等待。隨手關燈更節能減碳。

發光效率高

發光效率即是每瓦可以產生的亮度，與傳統鎢絲燈泡比較可節省6~8倍的電力消耗。

對於環境溫度之影響極小

不易因周圍溫度變化而產生亮度的差異。不論溫差高溫差低，維持一致的呈現感。

環保材質

綠色環保照明產品，不含水銀、鉛等污染元素材料。

不易吸引蚊蟲

LED的照明，與螢光燈相較下，幾乎沒有UV(紫外線)的波段，所以較不會吸引蚊蟲聚集。

由光源產生的熱能極低

因LED相較於其他光源發熱量低，在炎熱的夏天自然能減少冷氣的耗能。

光對物質的傷害極小

LED照明的光線，幾乎不含有熱能及紫外線的成份。因此畫作及照片不易產生變色或變質。也不會因紫外線對眼睛造成傷害。

耐用度高使用壽命長

平均可使用50,000小時以上(光束維持率達70%)以每日點燈10小時計算，預估可使用13年以上。除了可省去施工的時間外，也可降低因換燈泡跌落產生的意外風險。

高演色性

TOSHIBA使用世界最享盛名的頂級 CREE LED (高演色版本)演色性越高，越能還原色彩的真實顏色與質感。

柔和配光曲線

活用長年的照明技術，柔和的配光曲線，減少刺眼眩光之問題。創造舒適光環境。

キレイ色

kireiro
高演色 LED シーリングライト

為居住生活帶來
有如太陽光的自然色彩光線
キレイ色 (Ra95)



Ra95(キレイ色) Ra70



※照片僅供參考。
(上圖為與本公司螢光燈器具所比較之Ra差距比較圖。)

與一般燈具的顏色比較



人物、蔬果、服飾、美術品，各種物品都能完整呈現亮麗色澤

高演色LED美肌燈 還原色彩真實本色

RGB機種獨有!

物質自然原色



讓色彩更鮮豔



美肌光彩



- Red** 想拿出幹勁，建立自信心時。
- Pink** 帶有溫和安詳的心情，想要慰藉放鬆時。
- Orange** 陽光、活力的色彩，懷抱著開闊的心前進。
- Yellow** 給予希望喜樂的顏色，也有緩和不安的效果。
- Green** 表現自然與人文的和諧，想要振奮起精神時。
- Purple** 消除緊張與不安，富饒直覺及感性。
- Blue** 讓緊繃的神經能夠沉靜放鬆。

用色彩改變生活情調

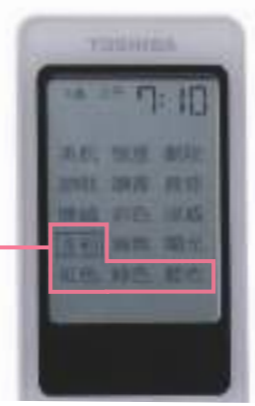
可以隨情境心情無限變換室內氛圍，
買一顆吸頂燈享受不同情境燈光色彩。

RGB機種獨有!



31萬種自由顏色搭配

無論晨昏陰晴，每一天都和您玩美匹配!



可調出31萬種顏色
的RGB調色盤



R(紅)、G(綠)、B(藍)、電球色、白色
五種LED搭配呈現出超乎想像的吸頂燈
照明。可以組合出31萬種個性情境等等
變化的可能。



浪漫粉玫瑰色，適合放鬆心情的下午茶



感受自然的森林綠，改變空間溫度感受



聽著喜歡的音樂，彷彿置身大海

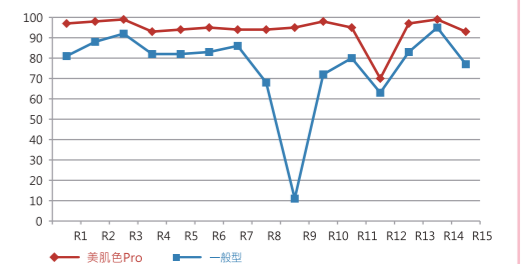


瑜珈、伸展運動時，用紫色調整心情再適合不過了

演色性比較

跟膚色表現最相關的數值遠遠超越一般照明設備。
在家就能擁有量身打造的美肌光!

演色評價色票	平均演色評價用 (No.1~8)								特殊演色評價用 (No.9~15)							
	No.1	No.2	No.3	No.4	No.5	No.6	No.7	No.8	No.9	No.10	No.11	No.12	No.13	No.14	No.15	
									赤	黄	绿	青	青紫	紫	紫	
	Ra	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15
美肌色Pro	95	97	98	99	93	94	95	94	94	95	98	95	70	97	99	93
一般型	83	81	88	92	82	82	83	86	68	11	72	80	63	83	95	77



一般燈具只能提供亮度，但無法呈現物體的美感。但TOSHIBA吸頂燈的高演色性，
能讓肌膚及物體呈現最原始自然的色澤。在家就能擁有量身打造的美肌光!

結合定時功能的舒適生活

從早晨清醒至夜晚入眠，以廣泛的調色能力，為生活帶來無比的舒適。

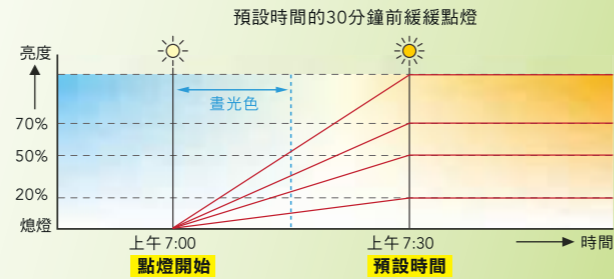
自然喚醒



想用光線代替鬧鐘時

用最優雅的方式開啟每一天

設定起床時間後，燈具會模擬太陽升起，以自然的方式引導人類大腦清醒，將有助於改善一天的精神。



助眠模式



想培養睡眠情緒時

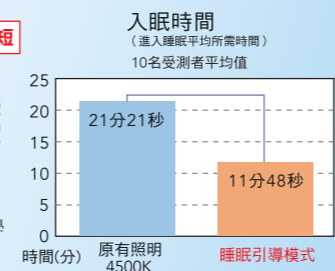
用最溫柔的光芒幫助入眠

「日出而作、日落而息」人類大腦會依陽光起落而控制身體清醒或是睡眠。以燈光影響環境的方式，抑退黑激分泌，相信可以使人更容易入眠。

睡眠引導功能幫助入眠時間減短



與千葉大學
勝浦哲夫教授
共同研究證實
千葉大學工學院
工學研究學
設計科學
專攻人類生活工學



閱讀模式



清楚顯示文字幫助學習

午茶看書或是小朋友在家學習時

快速切換到讀書模式，最適的色溫能夠強化印刷字體對比度。在無頻閃的光線下以最不費力的狀態閱讀學習、保護孩童眼睛。



與全光照明時有相同亮度的高色溫照明。加強印刷的明暗對比，能更加清楚顯示出英文與繁體字複雜的文字組合。

愜意模式



在家中營造放鬆氛圍

打造高級餐廳或咖啡店的氣氛。一般的餐館、咖啡店內總是會用裝飾燈具來製造慵懶、放鬆的氣氛。現在只要使用Toshiba吸頂燈就能輕鬆在家營造出同樣的氛圍。最適合接待朋友或是下班後想要放鬆時使用。



晨昏循環



情境模擬的極致

把戶外太陽光搬進家中

充分利用並結合了 Toshiba 吸頂燈可隨意調色、調光的兩大特點。讓使用者也能在家中模擬出猶如戶外的環境。



光線會隨著一天的時間演進而變化亮度色調。微亮的晨曦、耀眼的日光到祥和的暮色，只要一鍵就能讓這些情境在家中也變得可能。

劇院模式



影視娛樂電影的最佳幫手

還能充當間接光源及小夜燈

劇院模式能一次滿足三種不同的應用。



拜全新改良的背光設計所賜，劇院模式也能在需要柔和間接光線時當作裝飾燈，營造氣氛。

在欣賞電影時，能將光源切換到較柔和的燈光，提供足夠的安全亮度以外，也能兼顧觀影的氣氛。

將亮度調至最低時，劇院模式也能充當小夜燈使用。



安裝操作更便利

NEW

8種頻道切換

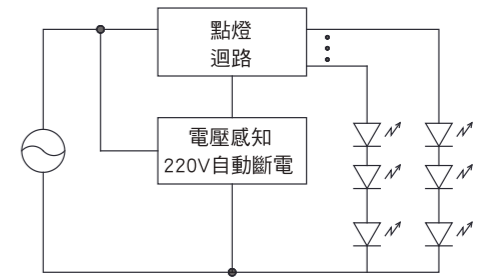
可設定8個不同頻道。在家中房間、客廳不同空間使用時，只需要一支遙控器就能切換不同頻道來控制。在大型展演空間或是密集安裝的使用場景下，以不同頻道來快速控制不同區域的光源。不必依靠其他複雜的裝置及設定就能輕鬆完成，省時省力。



NEW

電壓防呆機制

貼心設計，內建的變壓裝置若安裝時接到220V的高電壓電源就會啟動保護機制。確保安裝人員與環境的安全。



NEW

(80W)版本 光通量提升到一萬流明 光效提升更省電

相較於上一代機種，最新型Toshiba RGB吸頂燈本體最高可達到10,000流明的光通量。可適用於更大型的空間。讓整個居家環境都能充滿最自然的美肌光。

最新一代Toshiba RGB吸頂燈每瓦電力平均能提供125流明的亮度。相較於前一代產品提升了60%以上的光效能。意味著使用者能以更低的耗電來達到以往相同的情境效果。保護地球也節省費用。

NEW

間接照明 夜燈 亮度均可10段調整

間接照明與夜燈亮度皆為10段調整，可配合各種天花板的反射係數，滿足不同亮度需求。最新一代Toshiba RGB吸頂燈，間接照明與夜燈採用圓形側面發光設計，光圈均勻，不刺眼。

NEW

保護眼睛，低頻閃

符合歐規CIE TN 006: 2016標準，全模式低頻閃。燈光柔和不刺眼，最能長時間保護使用者眼睛。



他牌燈具

NEW

全面升級大螢幕遙控器

全新設計的遙控器，把所有便利的功能整合在一起，2.4吋大顯示屏。可快速切換各種功能。



LED大空間吸頂燈-RGB系列

LED小房間吸頂燈



RGB個別調色 2000K~6500K

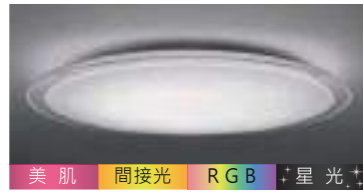
大空間適用首選

LEDTWRGB20-01S 星鑽 ~10坪

鑽石星光 | 自然喚醒 | 閱讀模式 | 廣色溫調色
情境模擬 | 間接照明 | 助眠引導 | RGB個別調色

- 瓦數：80W
- 電壓：100-120V
- 最高演色性：Ra95
- 色溫：(燈泡色)2000K~(晝光色)6500K
- 本體光通量：10000lm

- 光源壽命：50,000小時
- 直徑：(Ø)560mm
- 厚度：155mm
- 重量：2.9kg
- 減少蟲侵入燈罩



RGB個別調色 2000K~6500K

大空間適用首選

LEDTWRGB20-05S 星月 ~10坪

自然喚醒 | 閱讀模式 | 廣色溫調色 | 情境模擬
間接照明 | 助眠引導 | RGB個別調色

- 瓦數：80W
- 電壓：100-120V
- 最高演色性：Ra95
- 色溫：(燈泡色)2000K~(晝光色)6500K
- 本體光通量：10000lm

- 光源壽命：50,000小時
- 直徑：(Ø)700mm
- 厚度：158mm
- 重量：3.7kg
- 減少蟲侵入燈罩



RGB個別調色 2000K~6500K

主廳適用NO.1

LEDTWRGB16-02 耀陽 ~8坪

自然喚醒 | 閱讀模式 | 廣色溫調色 | 情境模擬
間接照明 | 助眠引導 | RGB個別調色

- 瓦數：60W
- 電壓：100-120V
- 最高演色性：Ra95
- 色溫：(燈泡色)2000K~(晝光色)6500K
- 本體光通量：75000lm

- 光源壽命：50,000小時
- 直徑：(Ø)610mm
- 厚度：138mm
- 重量：3.4kg
- 減少蟲侵入燈罩



RGB個別調色 2000K~6500K

主廳適用NO.1

LEDTWRGB16-06S 星環 ~8坪

自然喚醒 | 閱讀模式 | 廣色溫調色 | 情境模擬
間接照明 | 助眠引導 | RGB個別調色

- 瓦數：60W
- 電壓：100-120V
- 最高演色性：Ra95
- 色溫：(燈泡色)2000K~(晝光色)6500K
- 本體光通量：75000lm

- 光源壽命：50,000小時
- 直徑：(Ø)550mm
- 厚度：145mm
- 重量：3.0kg
- 減少蟲侵入燈罩



RGB個別調色 2000K~6500K

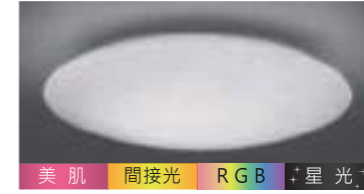
主廳適用NO.1

LEDTWRGB16-09S 星幕 ~8坪

自然喚醒 | 閱讀模式 | 廣色溫調色 | 情境模擬
間接照明 | 助眠引導 | RGB個別調色

- 瓦數：60W
- 電壓：100-120V
- 最高演色性：Ra95
- 色溫：(燈泡色)2000K~(晝光色)6500K
- 本體光通量：75000lm

- 光源壽命：50,000小時
- 直徑：(Ø)580mm
- 厚度：155mm
- 重量：2.9kg
- 減少蟲侵入燈罩



RGB個別調色 2000K~6500K

主廳適用NO.1

LEDTWRGB16-10S 星河 ~8坪

自然喚醒 | 閱讀模式 | 廣色溫調色 | 情境模擬
間接照明 | 助眠引導 | RGB個別調色

- 瓦數：60W
- 電壓：100-120V
- 最高演色性：Ra95
- 色溫：(燈泡色)2000K~(晝光色)6500K
- 本體光通量：75000lm

- 光源壽命：50,000小時
- 直徑：(Ø)595mm
- 厚度：158mm
- 重量：2.9kg
- 減少蟲侵入燈罩



RGB個別調色 2000K~6500K

小房間適用NO.1

LEDTWRGB12-06S 日向 ~6坪

自然喚醒 | 閱讀模式 | 廣色溫調色 | 情境模擬
間接照明 | 助眠引導 | RGB個別調色

- 瓦數：40W
- 電壓：100-120V
- 最高演色性：Ra95
- 色溫：(燈泡色)2000K~(晝光色)6500K
- 本體光通量：50000lm

- 光源壽命：50,000小時
- 直徑：(Ø)550mm
- 厚度：145mm
- 重量：3.0kg
- 減少蟲侵入燈罩



RGB個別調色 2000K~6500K

小房間適用NO.1

LEDTWRGB12-07S 星芒 ~6坪

自然喚醒 | 閱讀模式 | 廣色溫調色 | 情境模擬
間接照明 | 助眠引導 | RGB個別調色

- 瓦數：40W
- 電壓：100-120V
- 最高演色性：Ra95
- 色溫：(燈泡色)2000K~(晝光色)6500K
- 本體光通量：50000lm

- 光源壽命：50,000小時
- 直徑：(Ø)550mm
- 厚度：148mm
- 重量：2.9kg
- 減少蟲侵入燈罩



RGB個別調色 2000K~6500K

小房間適用NO.1

LEDTWRGB12-08S 微星幕 ~6坪

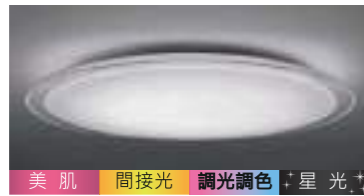
自然喚醒 | 閱讀模式 | 廣色溫調色 | 情境模擬
間接照明 | 助眠引導 | RGB個別調色

- 瓦數：40W
- 電壓：100-120V
- 最高演色性：Ra95
- 色溫：(燈泡色)2000K~(晝光色)6500K
- 本體光通量：50000lm

- 光源壽命：50,000小時
- 直徑：(Ø)530mm
- 厚度：148mm
- 重量：2.9kg
- 減少蟲侵入燈罩

LED調光調色吸頂燈-廣色溫系列

LED小房間吸頂燈



廣色溫調色 2700K~6500K 居家佈置首選NO.1

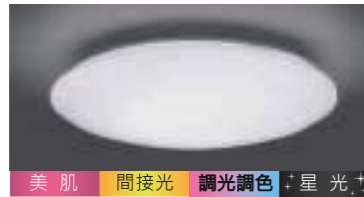
LEDTWRAP16-M05S 邀月 ~8坪

美肌 間接光 調光調色 星光

廣色溫調色 | 入眠引導 | 自然喚醒 | 閱讀模式

- 瓦數：60W
- 電壓：100-120V
- 最高演色性：Ra95
- 色溫：(燈泡色)2700K~(晝光色)6500K
- 本體光通量：7500lm

- 光源壽命：50,000小時
- 直徑：(Ø)620mm
- 厚度：153mm
- 重量：2.3kg
- 減少蟲侵入燈罩



廣色溫調色 2700K~6500K 居家佈置首選NO.1

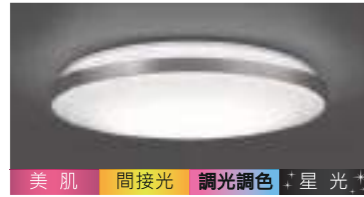
LEDTWRAP16-M07S 皓陽 ~8坪

美肌 間接光 調光調色 星光

廣色溫調色 | 入眠引導 | 自然喚醒 | 閱讀模式

- 瓦數：60W
- 電壓：100-120V
- 最高演色性：Ra95
- 色溫：(燈泡色)2700K~(晝光色)6500K
- 本體光通量：7500lm

- 光源壽命：50,000小時
- 直徑：(Ø)520mm
- 厚度：151mm
- 重量：1.65kg
- 減少蟲侵入燈罩



廣色溫調色 2700K~6500K 小房間適用NO.1

LEDTWRAP16-M27S 玄日 ~8坪

美肌 間接光 調光調色 星光

廣色溫調色 | 入眠引導 | 自然喚醒 | 閱讀模式

- 瓦數：60W
- 電壓：100-120V
- 最高演色性：Ra95
- 色溫：(燈泡色)2700K~(晝光色)6500K
- 本體光通量：7500lm

- 光源壽命：50,000小時
- 直徑：(Ø)500mm
- 厚度：146mm
- 重量：1.65kg
- 減少蟲侵入燈罩



廣色溫調色 2700K~6500K 小房間適用NO.1

LEDTWRAP16-M02 晶透 ~8坪

美肌 間接光 調光調色

廣色溫調色 | 入眠引導 | 自然喚醒 | 閱讀模式

- 瓦數：60W
- 電壓：100-120V
- 最高演色性：Ra95
- 色溫：(燈泡色)2700K~(晝光色)6500K
- 本體光通量：7500lm

- 光源壽命：50,000小時
- 直徑：(Ø)550mm
- 厚度：148mm
- 重量：2.1kg
- 減少蟲侵入燈罩



廣色溫調色 2700K~6500K 特惠版星光燈罩

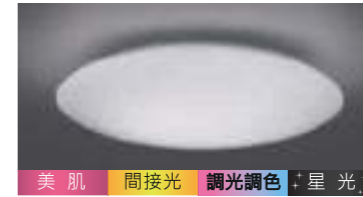
LEDTWRAP12-M03S 繁星 ~6坪

美肌 間接光 調光調色 星光

廣色溫調色 | 入眠引導 | 自然喚醒 | 閱讀模式

- 瓦數：40W
- 電壓：100-120V
- 最高演色性：Ra95
- 色溫：(燈泡色)2700K~(晝光色)6500K
- 本體光通量：5000lm

- 光源壽命：50,000小時
- 直徑：(Ø)520mm
- 厚度：146mm
- 重量：1.65kg
- 減少蟲侵入燈罩



廣色溫調色 2700K~6500K 特惠版星光燈罩

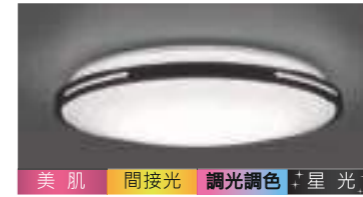
LEDTWRAP12-M10S 葉月 ~6坪

美肌 間接光 調光調色 星光

廣色溫調色 | 入眠引導 | 自然喚醒 | 閱讀模式

- 瓦數：40W
- 電壓：100-120V
- 最高演色性：Ra95
- 色溫：(燈泡色)2700K~(晝光色)6500K
- 本體光通量：5000lm

- 光源壽命：50,000小時
- 直徑：(Ø)520mm
- 厚度：153mm
- 重量：1.65kg
- 減少蟲侵入燈罩



廣色溫調色 2700K~6500K 小資族首選

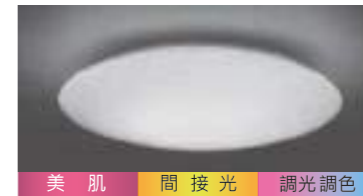
LEDTWRAP12-M26S 鈦云 ~6坪

美肌 間接光 調光調色 星光

廣色溫調色 | 入眠引導 | 自然喚醒 | 閱讀模式

- 瓦數：40W
- 電壓：100-120V
- 最高演色性：Ra95
- 色溫：(燈泡色)2700K~(晝光色)6500K
- 本體光通量：5000lm

- 光源壽命：50,000小時
- 直徑：(Ø)500mm
- 厚度：146mm
- 重量：1.65kg
- 減少蟲侵入燈罩



廣色溫調色 2700K~6500K 小資族首選

LEDTWRAP12-M10 希望 ~6坪

美肌 間接光 調光調色








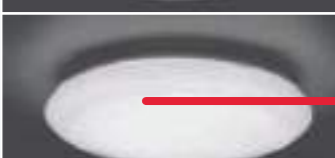

廣色溫調色 | 入眠引導 | 自然喚醒 | 閱讀模式

- 瓦數：40W
- 電壓：100-120V
- 最高演色性：Ra95
- 色溫：(燈泡色)2700K~(晝光色)6500K
- 本體光通量：5000lm

- 光源壽命：50,000小時
- 直徑：(Ø)520mm
- 厚度：153mm
- 重量：1.65kg
- 減少蟲侵入燈罩

功能表一覽




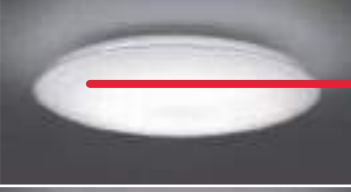




2020/2021年 Toshiba 調光調色版 吸頂燈新增6坪、8坪機種
讓整個居家環境都能充滿最自然的美肌光

TOSHIBA		訂貨編號	中文名	坪數	本體流明(Lm)	瓦數 (w)	演色性 (Ra)	重量 (kg)	厚度 (mm)	直徑 (mm)	色溫度 (K)	遙控功能	定時功能	連續調色	連續調光	高演色性	間接光源	RGB調色	星光燈罩	牌價 (NTD)	遙控器對應型號	
RGB + 美肌系列		LEDTWRGB20-01S	星鑽	~10坪	10000	80	95	2.9	155	ø560	2000~6500	○	○	○	○	○	○	○	○	○	NT\$27,900	CSRC-IFR-1A
		LEDTWRGB20-05S	星月	~10坪	10000	80	95	3.7	158	ø700	2000~6500	○	○	○	○	○	○	○	○	○	NT\$27,900	CSRC-IFR-1A
		LEDTWRGB16-06S	星環	~8坪	7500	60	95	3.0	145	ø550	2000~6500	○	○	○	○	○	○	○	○	○	NT\$23,900	CSRC-IFR-1A
		LEDTWRGB16-09S	星幕	~8坪	7500	60	95	2.9	155	ø580	2000~6500	○	○	○	○	○	○	○	○	○	NT\$23,900	CSRC-IFR-1A
		LEDTWRGB16-10S	星河	~8坪	7500	60	95	2.9	158	ø590	2000~6500	○	○	○	○	○	○	○	○	○	NT\$23,900	CSRC-IFR-1A
		LEDTWRGB16-02	耀陽	~8坪	7500	60	95	3.4	138	ø610	2000~6500	○	○	○	○	○	○	○	○	—	NT\$21,900	CSRC-IFR-1A
		LEDTWRGB12-07S	星芒	~6坪	5000	40	95	2.9	148	ø550	2000~6500	○	○	○	○	○	○	○	○	○	NT\$19,900	CSRC-IFR-1A
		LEDTWRGB12-08S	微星幕	6坪	5000	40	95	2.9	148	ø530	2000~6500	○	○	○	○	○	○	○	○	○	NT\$19,900	CSRC-IFR-1A
		LEDTWRGB12-06	日向	~6坪	5000	40	95	3.0	145	ø550	2000~6500	○	○	○	○	○	○	○	○	—	NT\$17,900	CSRC-IFR-1A

あかりを変える。未来が変わる。
LEDは東芝

功能表一覽

2020/2021年 Toshiba 調光調色版 吸頂燈新增6坪、8坪機種
讓整個居家環境都能充滿最自然的美肌光

TOSHIBA		訂貨編號	中文名	坪數	本體流明(Lm)	瓦數 (w)	演色性 (Ra)	重量 (kg)	厚度 (mm)	直徑 (mm)	色溫度 (K)	遙控功能	定時功能	連續調色	連續調光	高演色性	間接光源	星光燈罩	牌價 (NTD)	遙控器對應型號
高演色 + 廣色溫系列		LEDTWRAP16-M05S	邀月	~ 8坪	7500	60	95	2.3	153	Ø620	2700~6500	○	○	○	○	○	○	○	NT\$12,900	CSRC-IFR-2A
		LEDTWRAP16-M07S	皓陽	~ 8坪	7500	60	95	1.65	151	Ø520	2700~6500	○	○	○	○	○	○	○	NT\$12,900	CSRC-IFR-2A
		LEDTWRAP16-M27S	玄日	~ 8坪	7500	60	95	1.65	146	Ø500	2700~6500	○	○	○	○	○	○	○	NT\$12,900	CSRC-IFR-2A
		LEDTWRAP16-M02	晶透	~ 8坪	7500	60	95	2.1	148	Ø550	2700~6500	○	○	○	○	○	○	—	NT\$11,900	CSRC-IFR-2A
		LEDTWRAP12-M03S	繁星	~ 6坪	5000	40	95	1.65	146	Ø520	2700~6500	○	○	○	○	○	○	○	NT\$9,900	CSRC-IFR-2A
		LEDTWRAP12-M10S	葉月	~ 6坪	5000	40	95	1.65	153	Ø520	2700~6500	○	○	○	○	○	○	○	NT\$9,900	CSRC-IFR-2A
		LEDTWRAP12-M26S	鈦云	~ 6坪	5000	40	95	1.65	146	Ø500	2700~6500	○	○	○	○	○	○	○	NT\$9,900	CSRC-IFR-2A
		LEDTWRAP12-M10	希望	~ 6坪	5000	40	95	1.65	153	Ø520	2700~6500	○	○	○	○	○	○	—	NT\$8,900	CSRC-IFR-2A

あかりを変える。未来が変わる。
LEDは東芝