

NEW LINE UP LED PRODUCTS

LEDランプ専用器具

ダウンライト



ダクトスポットライト



パワーLED専用レンズ



適応メーカー: CREE社/LUMILEDS社
タイプ: 1球用/3球用/4球用/5球用/その他
角度: 5/8/15/25/40/60/80/その他

KURAMATA <http://www.kuramata.co.jp>

会社概要
商号: 株式会社クラマタ産業
代表者: 取締役社長 倉又弘至
創業: 昭和18年6月18日
設立: 昭和38年12月12日

事業所: 本社 〒113-0034 東京都文京区湯島 4-5-4 倉又ビル 1F
Tel 03-3811-1378 (代表) Fax 03-3811-1481
製造品目: 《LED照明器具事業部》各種金属加工・設計・製造・販売
主納入先: 照明器具製造メーカー 各位

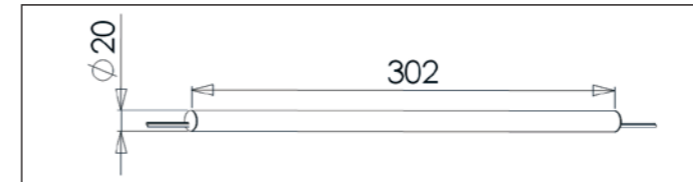
KURAMATA

株式会社クラマタ産業 2009年LED商品カタログ

NEW LINE UP LED PRODUCTS

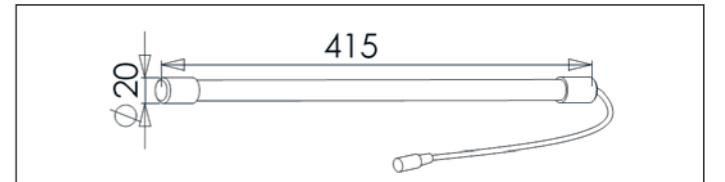
棚下・間接・ライン・防水

20φライン照明



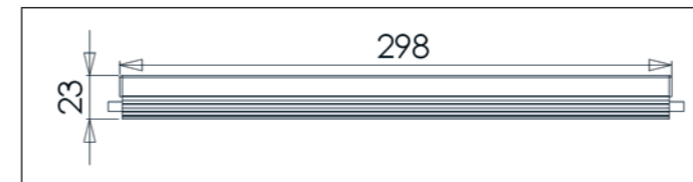
寸法(W×L): 20φ×300/600/898mm 入力電圧: DC24V/AC100V 使用LED: 日亜化学製フラックスLED18/36/54 灯色: 白色/電球色 指向特性: 105度 コード長: L=500mm
順電流: 日亜30mAを当社25mA 全光束: 白色約100/200/300lm・電球色約90/180/270lm
消費電力: DC24V-2/4/6W・AC100V-2.5/5/7.5W

水陸両用ライン照明



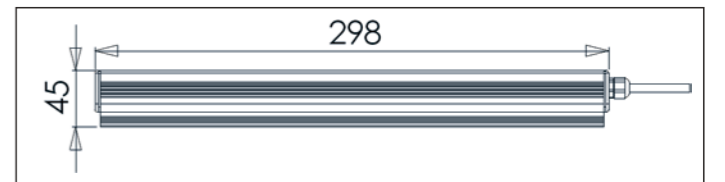
寸法(W×L): 16φ×415mm 入力電圧: DC12V 使用LED: 日亜化学製フラックスLED33球
灯色: 白色/電球色 指向特性: 105度 コード長: L=2800mm
順電流: 日亜30mAを当社25mA
全光束: 白色約200lm/電球色約165lm 消費電力: 3.3W

高輝度ライン照明



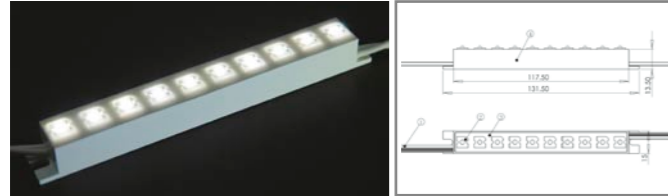
寸法(W×H×L): 22×23×298/593/888mm 入力電圧: AC100V 使用LED: CREE社製高輝度チップLED16/32/48球 灯色: 白色(7000~8000K)/電球色(3000~4000K) 指向特性: 100度
コード長: L=100mm 順電流: 3×50mAを当社3×40mA 全光束: 白色約640/1280/1920lm・電球色約480/960/1440lm 消費電力: AC100V-7/14/21W

パワーライン照明



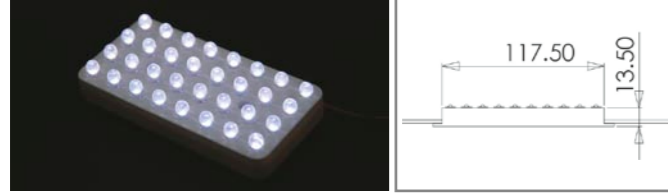
寸法(W×H×L): 55×45×298/590/882mm 入力電圧: AC100V
使用LED: CREE社製3WパワーLED6/12/18球 灯色: 白色(7000~8000K)/電球色(3000~3200K)
指向特性: 100度 コード長: L=2000mm 順電流: 1000mAを当社600mA
全光束: 白色約1200/2400/3600lm・電球色約800/1600/2400lm
消費電力: AC100V-14.5/29/44W

LED10FW



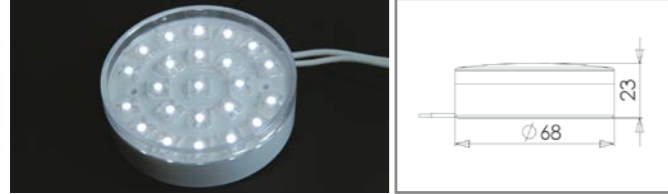
寸法(W×D×H):131×15×13.5mm 入力電圧:AC100V 使用LED:日亜化学製フラックスLED10球
灯色:白色/電球色 指向特性:105度 コード長:L=300mm 順電流:日亜30mAを当社25mA
全光束:白色約60lm/電球色約50lm 消費電力:1.3W

LED32HW



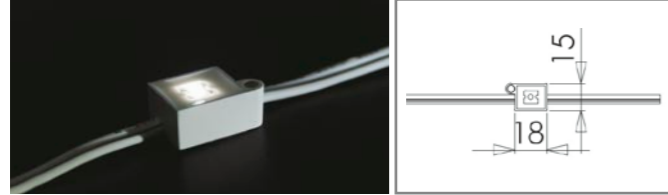
寸法(W×D×H):105×40×14mm 入力電圧:AC100V 使用LED:日亜化学製砲弾型LED32球
灯色:白色/電球色 指向特性:15度 コード長:L=300mm 順電流:日亜20mAを当社15mA
平均光度:白色約800cd/電球色約560cd 消費電力:1.5W

LED23FW



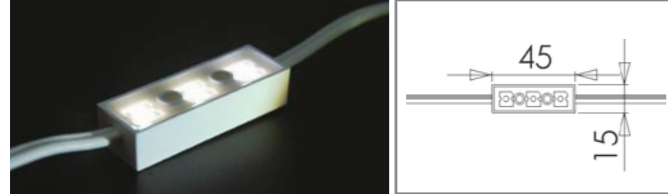
寸法(W×D):68φ×23mm 入力電圧:AC100V 使用LED:日亜化学製フラックスLED23球
灯色:白色/電球色 指向特性:105度 コード長:L=300mm 順電流:日亜30mAを当社25mA
全光束:白色約140lm/電球色約115lm 消費電力:2.5W

サイン用内照式モジュール 1LED



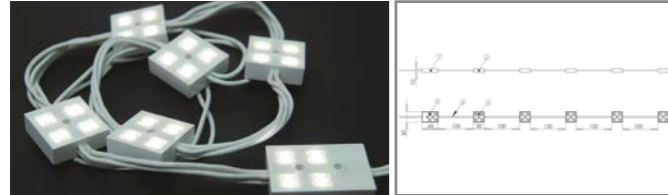
寸法(W×D×H):23×15×10mm 入力電圧:DC12V 使用LED:日亜化学製フラックスLED×1(日亜NSPWR70BS) 指向特性:105度 最大連結数:100個/1回路
コード長:L=100mm(モジュール間) 順電流:日亜30mAを当社25mA 消費電力:0.3W

サイン用内照式モジュール 3LED



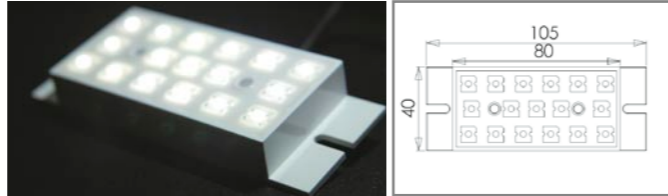
寸法(W×D×H):45×15×10mm 入力電圧:DC12V 使用LED:日亜化学製フラックスLED×3(日亜NSPWR70BS) 指向特性:105度 最大連結数:100個/1回路
コード長:L=100mm(モジュール間) 順電流:日亜30mAを当社25mA 消費電力:0.3W

4×6 AC100Vモジュール



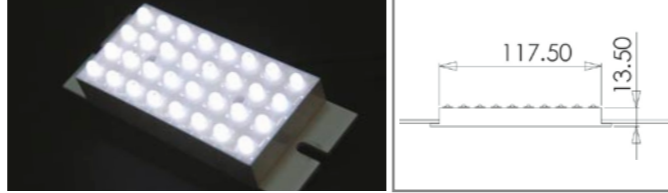
寸法(W×D×H):30×30×10mm 入力電圧:AC100V 使用LED:日亜化学製フラックスLED×4×6
(日亜NSPWR70BS) 指向特性:105度 最大連結数:50組/1回路
コード長:L=100mm(モジュール間) 順電流:日亜30mAを当社25mA 消費電力:3.1W

LED17FW



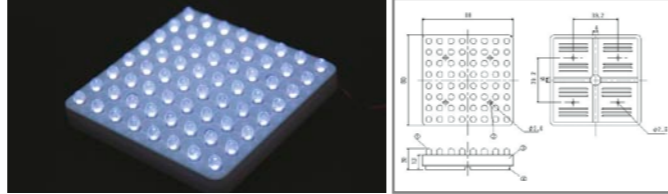
寸法(W×D×H):105×40×14mm 入力電圧:AC100V 使用LED:日亜化学製フラックスLED17球
灯色:白色/電球色 指向特性:105度 コード長:L=300mm 順電流:日亜30mAを当社25mA
全光束:白色約100lm/電球色約85lm 消費電力:2W

LED32HW-WF(防滴タイプ)



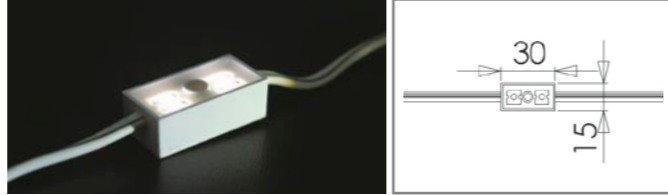
寸法(W×D×H):105×40×14mm 入力電圧:AC100V 使用LED:日亜化学製砲弾型LED32球
灯色:白色/電球色 指向特性:15度 コード長:L=300mm 順電流:日亜20mAを当社15mA
平均光度:白色約800cd/電球色約560cd 消費電力:1.5W

LED64HW



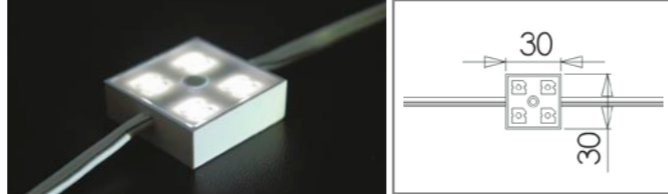
寸法(W×D×H):80×80×15mm 入力電圧:AC100V 使用LED:日亜化学製砲弾型LED64球
灯色:白色/電球色 指向特性:20度 コード長:L=300mm 順電流:日亜20mAを当社15mA
平均光度:白色約320cd/電球色約250cd 消費電力:3W

サイン用内照式モジュール 2LED



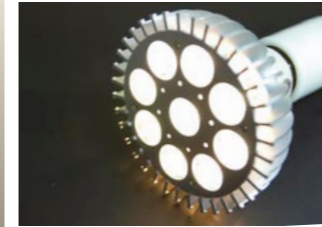
寸法(W×D×H):30×15×10mm 入力電圧:DC12V 使用LED:日亜化学製フラックスLED×2(日亜NSPWR70BS) 指向特性:105度 最大連結数:100個/1回路
コード長:L=100mm(モジュール間) 順電流:日亜30mAを当社25mA 消費電力:0.3W

サイン用内照式モジュール 4LED



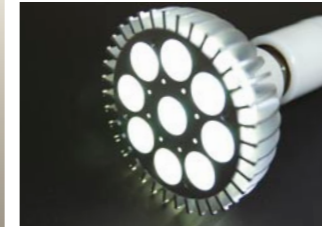
寸法(W×D×H):30×30×10mm 入力電圧:DC12V 使用LED:日亜化学製フラックスLED×4(日亜NSPWR70BS) 指向特性:105度 最大連結数:50個/1回路
コード長:L=100mm(モジュール間) 順電流:日亜30mAを当社25mA 消費電力:0.6W

BLT3026N40-CWW91H



ソケット:PAR30型ランプ 口金E-26
入力電圧:AC100V
使用LED:CREE1.3W×9球
指向特性:40度
消費電力:14W
平均光度:電球色720lm(2800K)
寿命:20,000時間

BLT3026N40-CW91H



ソケット:PAR30型ランプ 口金E-26
入力電圧:AC100V
使用LED:CREE1.3W×9球
指向特性:40度
消費電力:14W
平均光度:白色900lm(5000K)
寿命:20,000時間

BLT2026N40-CWW33H



ソケット:PAR20型ランプ 口金E-11/E-26
入力電圧:AC100V
使用LED:CREE2.5W×3球
指向特性:40度
消費電力:9W
平均光度:電球色400lm(2800K)
寿命:20,000時間

BLT2026N40-CW33H



ソケット:PAR20型ランプ 口金E-11/E-26
入力電圧:AC100V
使用LED:CREE2.5W×3球
指向特性:40度
消費電力:9W
平均光度:白色500lm(5000K)
寿命:20,000時間

STARシリーズ

STAR26N40-CWW51H



ソケット:電球型LEDランプ 口金E-26
入力電圧:AC100V
使用LED:CREE3W×5球
指向特性:40度
消費電力:5W
全光束:電球色約330lm(3000~3200K)
寿命:20,000時間

STAR26N40-CW51H



ソケット:電球型LEDランプ 口金E-26
入力電圧:AC100V
使用LED:CREE3W×5球
指向特性:40度
消費電力:5W
全光束:白色約500lm(7000~8000K)
寿命:20,000時間

STAR26D270-CWW31H



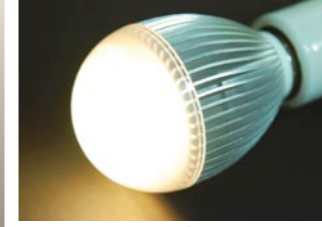
ソケット:電球型LEDランプ 口金E-26
入力電圧:AC100V
使用LED:CREE3W×1球
指向特性:270度
消費電力:3.2W
全光束:電球色約210lm(3000~3200K)
寿命:20,000時間

STAR26D270-CW31H



ソケット:電球型LEDランプ 口金E-26
入力電圧:AC100V
使用LED:CREE3W×3球
指向特性:270度
消費電力:3.2W
全光束:白色約320lm(7000~8000K)
寿命:20,000時間

STAR26D180-CWW51H



ソケット:電球型LEDランプ 口金E-26
入力電圧:AC100V
使用LED:CREE3W×5球
指向特性:180度
消費電力:5W
全光束:電球色約330lm(3000~3200K)
寿命:20,000時間

STAR26D180-CW51H



ソケット:電球型LEDランプ 口金E-26
入力電圧:AC100V
使用LED:CREE3W×5球
指向特性:180度
消費電力:5W
全光束:白色約500lm(7000~8000K)
寿命:20,000時間

STAR26D180-CWW3H



ソケット:電球型LEDランプ 口金E-26
入力電圧:AC100V
使用LED:CREE3W×1球
指向特性:180度
消費電力:3W
全光束:電球色約200lm(3000~3200K)
寿命:20,000時間

STAR26D180-CW3H



ソケット:電球型LEDランプ 口金E-26
入力電圧:AC100V
使用LED:CREE3W×1球
指向特性:180度
消費電力:3W
全光束:白色約300lm(7000~8000K)
寿命:20,000時間

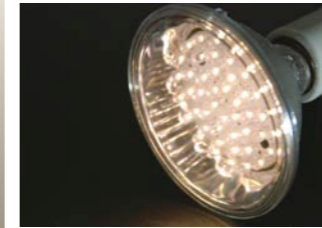
クラマタオリジナル

E26型LEDランプ(白色)



ソケット:PAR30型ランプ 口金E-26
入力電圧:AC100V
使用LED:日亜化学工業製高輝度5φLED48球
指向特性:20度
消費電力:2.5W
平均光度:白色約1300cd(5,000K~7,000K)
寿命:40,000時間

E26型LEDランプ(電球色)



ソケット:PAR30型ランプ 口金E-26
入力電圧:AC100V
使用LED:日亜化学工業製高輝度5φLED48球
指向特性:20度
消費電力:2.5W
平均光度:電球色1000cd(3,000K~3,500K)
寿命:40,000時間

E11型LEDランプ(白色)



ソケット:JDR50型 口金E-11
入力電圧:AC100V
使用LED:日亜化学工業製高輝度5φLED20球
指向特性:20度
消費電力:1.2W
平均光度:白色540cd(5,000K~7,000K)
寿命:40,000時間

E11型LEDランプ(電球色)



ソケット:JDR50型 口金E-11
入力電圧:AC100V
使用LED:日亜化学工業製高輝度5φLED20球
指向特性:20度
消費電力:1.2W
平均光度:電球色400cd(3,000K~3,500K)
寿命:40,000時間

LED CUSTOM MADE
カスタムメイド承ります。お気軽にご連絡下さい。

