

High Bright LED Cannel Modules **レンズタイプ**

2.2W 1.2W 0.36W

安全な
DC12V 駆動

定電流
回路内蔵

高輝度
160lm

照射角
160度

看板用LEDモジュール C L M シリーズ

Channel Light Module

内照・バックライト
チャンネル文字 用

CLM-J1-2.2W-160-6500K
CLM-J1-1.2W-160-6500K
CLM-J1-0.36W-160-6500K

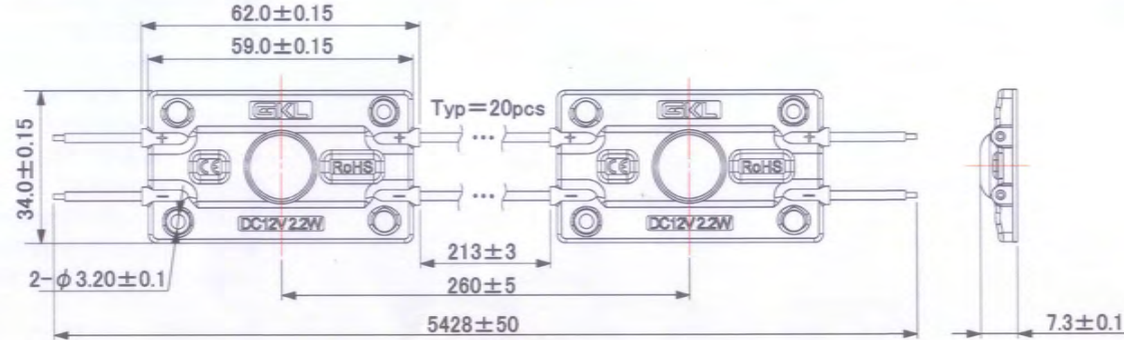
袖看板用
CLM-JH-1.2W-1342-6500K

製品概要:

外形及び設置照度一覧:

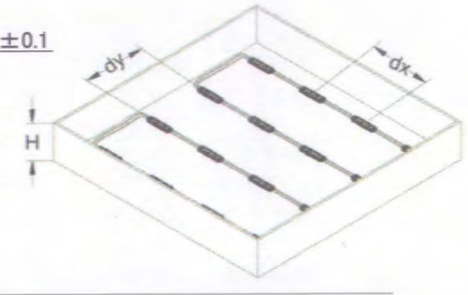


電圧	DC12V
消費電力	2.2W
消費電力	SMD3535
照射角度	160度
光束	160lm
発光色	6500K
梱包連結数	20個
発光寿命	50,000H
ピッチ	260mm
保護等級	IP65

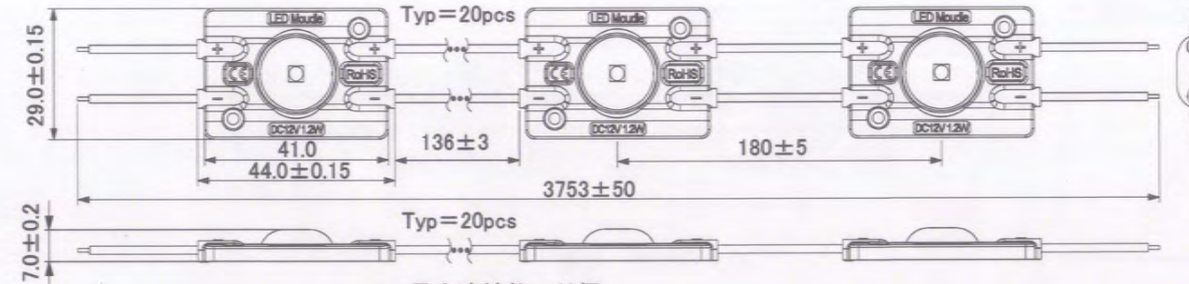


最大連結数: 30個

深さ (mm)	縦横寸法 (mm)	配置距離 (mm)	設置個数	Lux
H=150	1000*1000	dx=200, dy=200	25	1800-2100
H=180	2000*1000	dx=180, dy=200	28	1800-2300
H=200	1500*1200	dx=180, dy=200	28	1700-2100
H=250	1200*1100	dx=180, dy=180	31	2000-2300

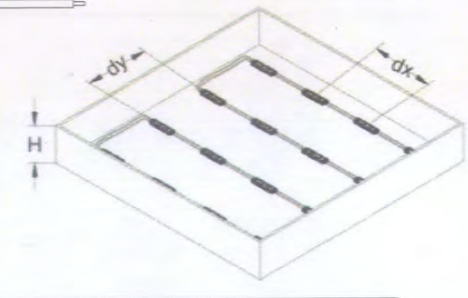


電圧	DC12V
消費電力	1.2W
消費電力	SMD3030
照射角度	160度
光束	110lm
発光色	6500K
梱包連結数	20個
発光寿命	35,000H
ピッチ	180mm
保護等級	IP65



最大連結数: 40個

深さ (mm)	縦横寸法 (mm)	配置距離 (mm)	設置個数	Lux
H=100	500*600	dx=120, dy=140	59	2800-3300
H=80	500*600	dx=90, dy=120	92	5500-5800
H=120	500*600	dx=120, dy=150	55	2500-3000



High Bright LED Cannel Modules **レンズタイプ**

2.2W 1.2W 0.36W

安全な DC12V 駆動

定電流 回路内蔵

高輝度 160lm

照射角 160度

看板用LEDモジュール CLMシリーズ

Channel Light Module

内照・バックライト
チャンネル文字 用

CLM-J1-2.2W-160-6500K
CLM-J1-1.2W-160-6500K
CLM-J1-0.36W-160-6500K

袖看板用 CLM-JH-1.2W-1342-6500K

製品概要:

外形及び設置照度一覧:

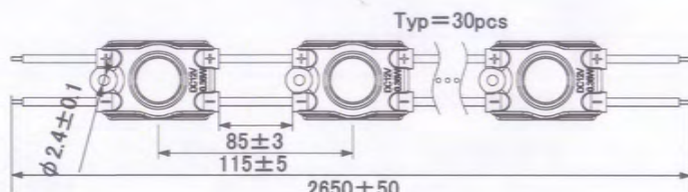
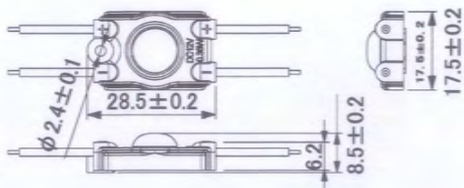
特徴:

CLM-J1-0.36W-160-6500K



size:27*17*8mm

電圧	DC12V
消費電力	0.36W
消費電力	SMD2835
照射角度	160度
光束	33 lm
発光色	6500K
梱包連結数	30個
発光寿命	35,000H
ピッチ	85 mm
保護等級	IP65



最大連結数: 90個

- ステンレスチャンネル文字サインに適切なLEDモジュールです。
- 大型/中型看板に使用できる広角160度を取り揃えています。
- 長寿命(一般用途であれば定格寿命35,000~50,000時間)
- 衝撃に強く、点滅性能に優れ、温度変化による輝度の変化が無い(耐久性に優れている)
- 視認距離が従来のネオン管の2倍、単一指向性あるため看板効果大きい(PR効果大)
- 長寿命、省エネ、発熱が少ない、CO2低排出、水銀ゼロ。(環境への負荷を配慮)
- DC12V仕様ですので、安全に取り扱えます。
- 従来のネオン管や蛍光灯と比較し消費電力が少なく、最大で70%削減(経済的)
- 小型、フレキシブルに切断可能、レイアウトを簡単に自由形成できます(作業効率アップ)
- 防水等級IP65、部品交換の頻度低減、短時間修理が可能(維持管理コスト削減)

使用例:

- ◆ ショーケースなどの展示什器照明
- ◆ サインの内部照明
- ◆ 建物の装飾照明
- ◆ 看板の内部照明 等

導入例:

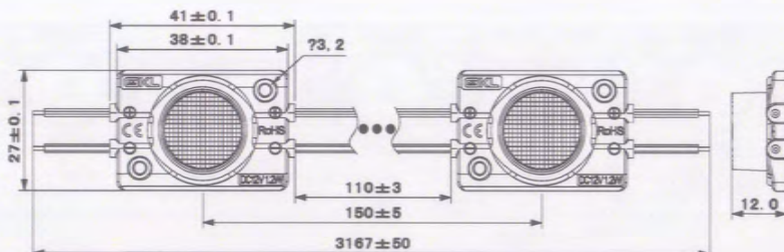


CLM-JH-1.2W-1342-6500K



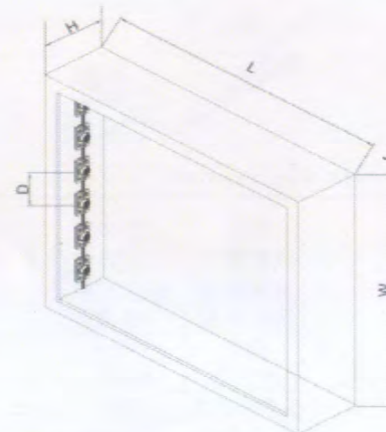
size:41*27*10mm

電圧	DC12V
消費電力	1.2W
消費電力	SMD3030
照射角度	13度*42度
光束	110lm
発光色	6500K
梱包連結数	20個
発光寿命	35,000H
ピッチ	150mm
保護等級	IP65



最大連結数: 40個

深さ(mm)	縦横寸法(mm)	配置pitch(mm)	設置個数	Lux/m2
H=100	L*W=600*500	D=65	8	1000-1200
H=80	L*W=1200*300	D=65	18	1000-1150
H=120	L*W=1000*300	D=70	14	900-1100
H=120	L*W=1500*800	D=70	44	1000-1200



看板用チャンネルモジュール価格表

2017年10月

【DC12V駆動】 【定電流回路内蔵】	仕様			
【1】 CLM-J1-2.2W-160-6500K size:62*34*7.3mm  バックライト・チャンネル用	電圧 DC12V 消費電力 2.2W LED種別 SMD3535 角度 160度 光束 160lm 発光色 6500K 梱包連結数 20個 発光寿命 50000時間 ピッチ 260mm 保護等級 IP65 LEDメーカー 三安	連結数(梱包Pcs)	単価	梱包金額 (税抜)
		20 Pcs	@600	¥12,000
		60 Pcs	@540	¥32,400
		1020 Pcs	@440	¥448,800
		備考		
【2】 CLM-J1-1.2W-160-6500K size:44*29*7.0mm  バックライト・チャンネル用	電圧 DC12V 消費電力 1.2W LED種別 SMD3030 角度 160度 光束 110lm 発光色 6500K 梱包連結数 20個 発光寿命 35000時間 ピッチ 180mm 保護等級 IP65 LEDメーカー 三安	連結数(梱包Pcs)	単価	梱包金額 (税抜)
		20 Pcs	@250	¥5,000
		100 Pcs	@220	¥22,000
		1000 Pcs	@180	¥180,000
		備考		
【3】 CLM-J1-0.36W-160-6500K size:27*17*8.0mm  バックライト・チャンネル用	電圧 DC12V 消費電力 0.36W LED種別 SMD2835 角度 160度 光束 33lm 発光色 6500K 梱包連結数 30個 発光寿命 35000時間 ピッチ 85mm 保護等級 IP65 LEDメーカー 三安	連結数(梱包Pcs)	単価	梱包金額 (税抜)
		30 Pcs	@140	¥4,200
		180 Pcs	@130	¥23,400
		1080 Pcs	@110	¥118,800
		備考		
【4】 CLM-JH-1.2W-1342-6500K size:41*27*10mm  袖看板用	電圧 DC12V 消費電力 1.2W LED種別 SMD3535 角度 13度*42度 光束 110lm 発光色 6500K 梱包連結数 20個 発光寿命 35000時間 ピッチ 150mm 保護等級 IP65 LEDメーカー 三安	連結数(梱包Pcs)	単価	梱包金額 (税抜)
		20 Pcs	@220	¥4,400
		100 Pcs	@200	¥20,000
		1000 Pcs	@160	¥160,000
		備考		

その他、ご注意

- ◆上記商品には運賃が含まれておりません。(着払いをお願いします。)
- ◆商品は予告無く機種変更・機能変更・金額変更・製品売り切りのある場合がございますので都度、見積もり依頼・納期確認をお願いいたします。
- ◆LED商品に付きましては万全の検査をしておりますが保証期間内の不点灯品に付きましては代替え品を発送させていただきます。
(取り替え費用や発送予定日からの遅延、またその他の損害賠償等はお受けできませんのでご了承ください。)
- ◆代引き手数料や振り込み手数料はお客様負担をお願いします。



日本イーデーエー(株)

Tel : 075 (641) 7676 URL : <http://www.nihon-eda.co.jp>

Fax : 075 (641) 3700 Mail : office@nihon-eda.co.jp