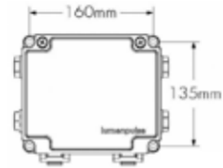
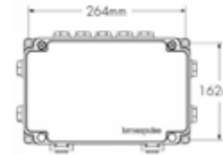
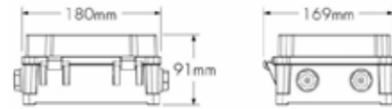


CBX-DS / CBX-ST

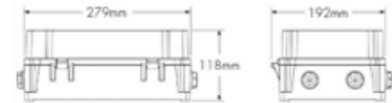
シービーエックス・ディーエス / シービーエックス・エスティー



CBX-DS



CBX-ST



CBX-DS 100/277 DMX/RDM BK CRC

① ④ ⑭ ⑰ ⑳

CBX-ST 100/277 DMX/RDM BK CRC

① ④ ⑭ ⑰ ⑳

- ④ 入力電圧
100-277V
電圧フリー
- ⑰ 制御
DMX/RDM : DMX/RDM
ENET : Ethernet
- ⑱ 本体色
SI : サンドシルバー
CC : カスタムカラー※
- ⑳ オプション
CRC : 重耐塩塗装※

※カスタムオーダー

CBX-DS

信号増幅器	
入力電圧	AC100V ~ 277V
消費電力	12 W
材質	本体: アルミダイキャスト
質量	1.7 kg
制御	DMX / RDM, Ethernet
保護等級	IP66 ●別途、入線用グランドニップルの選定が必要です。
使用環境温度	-25°C ~ 50°C
デジチェーン接続用	●詳細はお問合せください。

CBX-ST

信号増幅分配器	
入力電圧	AC100V ~ 277V
消費電力	12 W
材質	本体: アルミダイキャスト
質量	3.6 kg
制御	DMX / RDM, Ethernet
保護等級	IP66 ●別途、入線用グランドニップルの選定が必要です。
使用環境温度	-25°C ~ 50°C
スター接続用	●詳細はお問合せください。

●DMX/RDM 制御の場合は 6 分岐、Ethernet の場合は 4 分岐できます。



その他カスタムオーダー

CC: 本体カスタムカラー
CRC: 重耐塩塗装

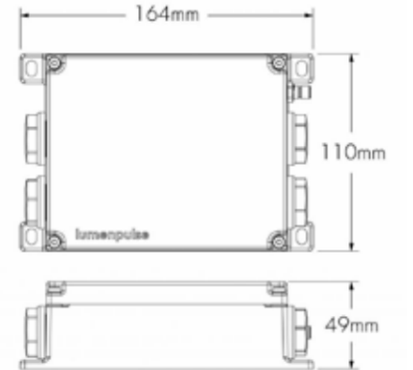
●詳細はお問合せください。

LSBX

エルエスピーエックス



lumenfacade_nano / nano_horizontal 専用
(P.44-47 掲載)



LSBX 48V 48V DMX/RDM SI CRC

① ④ ⑤ ⑰ ⑱ ⑳

- ④ 入力電圧
48V
- ⑤ 出力電圧
48V
- ⑰ 制御
DMX/RDM : DMX/RDM
- ⑱ 本体色
SI : サンドシルバー
CC : カスタムカラー※
- ⑳ オプション
CRC : 重耐塩塗装※

※カスタムオーダー

ルーメンファサード・ナノ専用

DC 電源別置型 信号増幅器	
入力電圧	DC48V
消費電力	4 W
材質	本体: アルミダイキャスト
質量	0.68 kg
制御	DMX / RDM
保護等級	IP66 ●別途、入線用グランドニップルの選定が必要です。
使用環境温度	-25°C ~ 50°C
デジチェーン接続用	●別置電源等の詳細はお問合せください。



その他カスタムオーダー

CC: 本体カスタムカラー
CRC: 重耐塩塗装

●詳細はお問合せください。