



The new  
definition  
of the  
light panel

# ROCK•WIDE



**TUNABLE WHITE**  
2700K ▶ 6500K



**ILLUMINANCE**  
3250 lux @ 1m



**WIRELESS CONTROL**  
Bluetooth 4.0



**DMX IN & OUT**  
XLR 5PTS

- ▶ **Finely tunable CCT**
- ▶ **Accurate dimming from 0 to 100%**
- ▶ **Constant luminous flux at any CCT**
- ▶ **Perfect color rendition at any CCT**
- ▶ **High luminous efficiency**
- ▶ **100% Flicker free**
- ▶ **Rainproof**

細かい色温度調整が可能  
 1%毎の正確な調光で 0-100%の調光  
 全ての色温度に於いて一定且つフラットな光  
 色温度が変わっても完璧な光を演出します  
 消費電力に対し高い発光効率  
 フリッカーフリー  
 IP54 防滴仕様、ファンレス仕様



## WIRELESS CONTROL

タブレットや携帯端末をロックパネルの操作端末として使用します(専用アプリX.LITE)。グループ、または個別にロックパネルを操作。フィールドでのセットアップ時間を短縮。調光に必要なケーブルや機材を持ち歩く必要がなくなります。



X.LITE



For iOS (Available in iTunes)



For Android (Available in Google Play)

### ROCK WIDE仕様

#### GENERAL CHARACTERISTICS

<b>Light Engine :</b>	LuXIFY™ Xtrem White Dot Matrix
<b>Lighting sources :</b>	SMD LED, LM80 certified
<b>CCT Adjustment :</b>	50K per step
<b>Flux Adjustment :</b>	0,1%
<b>Efficiency @24V :</b>	81 lm/W
<b>Wired control :</b>	DMX 512 (XLR5), galvanic isolation
<b>Wireless control :</b>	Bluetooth 4.0
<b>Protection class :</b>	IP54
<b>Standards :</b>	CE, RoHS

#### OPERATING CONDITIONS @ Ta = 20°C

Parameter (Values at full brightness)	Symbol	Min	Typical	Max	Unit
Input Voltage	V <sub>in</sub>	14		24	V
Input Power @24VDC	P <sub>in</sub>			100	W
Standby Power Consumption	P		0,100		W
Storage Temperature Range	T <sub>st</sub>	-40		+100	°C
Operating Temperature Range	T <sub>op</sub>	-30	25	+85	°C

国内某メーカー V マットバッテリー連続点灯時間 検証機材 Exalux ROCK WIDE (1×2タイプ)

Type A/14.8V 9.8Ah : 3200K/調光 100% 連続点灯 60分以上 5600K/調光 100% 連続点灯 70分以上

Type B/14.4V 12.8Ah : 3200K/調光 100% 連続点灯 60分以上 5600K/調光 100% 連続点灯 80分以上

\*バッテリー使用年数、使用状況によって数値は異なります



**TUNABLE WHITE**  
2700K ▶ 6500K



**ILLUMINANCE**  
1700 lux @ 1m



**WIRELESS CONTROL**  
Bluetooth 4.0



**DMX**  
XLR 5PTS

## ROCK CLASSIC 仕様

### GENERAL CHARACTERISTICS

<b>Light Engine :</b>	LuXIFY™ Tunable White Dot Matrix
<b>Lighting sources :</b>	SMD LED, LM80 certified
<b>CCT Adjustment:</b>	50K per step
<b>Flux Adjustment:</b>	0,1%
<b>Efficiency @24V :</b>	81 lm/W
<b>Wired control:</b>	DMX 512 (XLR5), galvanic isolation
<b>Wireless control:</b>	Bluetooth 4.0
<b>Protection class:</b>	IP54
<b>Standards:</b>	CE, RoHS

### OPERATING CONDITIONS @ Ta = 20°C

Parameter (Values at full brightness)	Symbol	Min	Typical	Max	Unit
Input Voltage	V <sub>in</sub>	14		24	V
Input Power @24VDC	P <sub>in</sub>			50	W
Standby Power Consumption	P		0,045		W
Storage Temperature Range	T <sub>st</sub>	-40°C		+100°C	°C
Operating Temperature Range	T <sub>op</sub>	-30	25	+50	°C

国内某メーカー V マットバッテリー連続点灯時間 検証機材 Exalux ROCK CLASSIC (1×1 タイプ)

Type A/14.8V 9.8Ah : 3200K/調光 100% 連続点灯 140 分以上 5600K/調光 100% 連続点灯 160 分以上

Type B/14.4V 12.8Ah : 3200K/調光 100% 連続点灯 160 分以上 5600K/調光 100% 連続点灯 190 分以上

Type C/14.4V 6.4Ah : 3200K/調光 100% 連続点灯 75 分以上 5600K/調光 100% 連続点灯 90 分以上

\*バッテリー使用年数、使用状況によって数値は異なります