

MOOD LIGHT Mirror DMX XB

PA-RE-50100 Extrafényes LED Mirror Panel, DMX vezérlés, RJ45 csatlakozás

LEÍRÁS

A MOOD LIGHT Mirror XB kikapcsolt állapotban egy gyönyörű tükör, amikor azonban bekapcsoljuk, a kiváló minőségű üveg előlap elképesztő fényforrássá alakul át. Nagy teljesítményű LED-jeinek köszönhetően a Mirror XB bármekkora szobát képes beragyogni intenzív színeivel. DMX és RF távvezérlős változatban kapható.

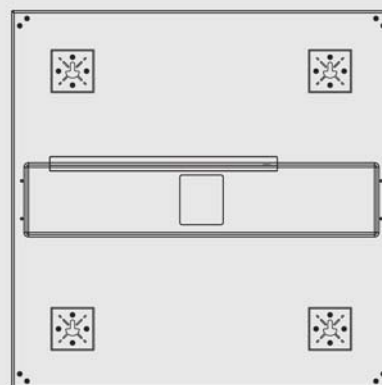
Az extrém fényes felület minden elé- vagy ráhelyezett tárgyat beragyog, míg kikapcsolt állapotban az üvegpanel tükörként működik. A kettős funkciónak köszönhetően kiválóan alkalmazható edzőtermekben, hotelekben, rekreációs központokban, otthonunkban, üzlethelységekben, sportlétesítményekben, irodákban, kaszinókban, bemutatótermekben.

MŰSZAKI JELLEMZŐK

SZÍNFELBONTÁS	24bit RGB
SZÍNTARTOMÁNY	több millió szín kikeverése lehetséges, szabályozható fényerővel
FÉNYFORRÁS	ultrafényes LED-ek
LED	megfelel a köv. szabványoknak: EN60825-1:1994+A11:1996
LED ÉLETTARTAMA	50.000 óra, normál körülmények között
FÉNYERŐSSÉG	60 cd/m ²
VEZÉRLÉS	DMX 512 protocol
MŰKÖDÉSI HŐMÉRSÉKLET: TÁROLÁSI HŐMÉRSÉKLET:	-15 °C és +55 °C között -40 °C és +70 °C között
ÁRAMELLÁTÁS	100 ~ 120V AC vagy 200 ~ 240V I/P, 24V DC O/P, 320W megfelel a köv. előírásoknak: UL, CE, GS, PSE
AC TÁPKÁBEL	2m, a köv. előírásoknak megfelel: UL, CE és GS
DC TÁPKÁBEL	3m, a köv. előírásoknak megfelel: UL, CE és GS. (Maximális hossz: 5m)
ADATKÁBEL	2m, CAT5 kábel, RJ45 csatlakozóval (Maximális hossz: 10m)
ÜZEMI FESZÜLTÉS	DC 24V
ÁRAMFELVÉTEL	3A max.
CSATLAKOZTATÁS	más MOOD LIGHT Reflector DMX XB egységekkel összeköthető
KOMMUNIKÁCIÓ	Vezérlés: DMX-512 Csatlakozó: RJ-45 (Pin1: DMX+, Pin2: DMX-, Pin8: GND) Adatkábel max. hossza: 100m a DMX vezérlőtől az utolsó panelig, maximálisan 32 panellel, CAT5 kábellel, jelismétlő nélkül
MÉRET	500mm x 500mm x 95mm
SÚLY	kb. 7 kg
FELHASZNÁLT ANYAGOK	speciális tükör előlap, öntött ABS műanyag hátlap



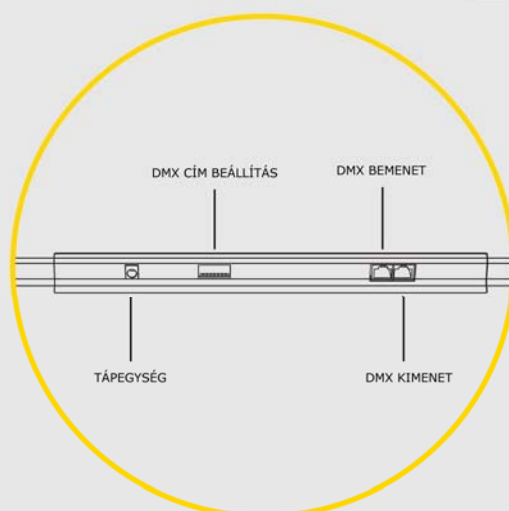
ELÖLNÉZET



HÁTULNÉZET



OLDALNÉZET



RÉSZLETEK

