

IŞIK KABİNİ LIGHT BOX



Işık kabinleri renk değerlendirmesi yapılması ve renk karşılaştırımlarında kullanılır. Standart ışıklar altında renklerin kontrolüne imkan sağlamaktadır. D65 gün ışığının yanısıra TL84, D50, TL83, F-INCA, UV, U30 ve farklı ışık kaynağı seçenekleri olan modeller mevcuttur. Kabinlerin gözlem alanları ışık yansımalarını önlemek için mat gri emülsiyon boyası ile boyanmıştır. Elektronik starterler ile ışıklar direk olarak yanar. Dijital kumanda paneli sayesinde her ışığın çalışma ömrü saatleri kontrol altına alınmıştır. 60, 120 ve 150 cm gözlem alanlı 3 farklı ebatta 4 veya 5 ışık kaynaklı 2 ayrı modelde üretilen cihazların askı tip standart modelleri de mevcuttur.

Light cabinets are used for color evaluation and color comparisons. It allows the control of colors under standard lights. Besides D65 daylight, there are models with TL84, D50, TL83, F-INCA, UV, U30 and different light source options. Observation areas of the cabins are painted with matte gray emulsion paint to prevent light reflections. With electronic starters, the lights are lit directly. Thanks to the digital control panel, the working hours of each light are under control. The devices, which are produced in 2 different models with 4 or 5 light sources in 3 different sizes with 60, 120 and 150 cm observation areas, are also available in suspended standard models.

**İŞIK KABİNİ
LIGHT BOX**
TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL SPECIFICATION

MODELLER / MODELS	F 60 LB D	F 120 LB D	F 150 LB D
Kontrol Sistemi Control system		Elektronik Ateşlemeli Electronic Ignition Cold	
Kontrol Paneli Control Panel		Dijital Lcd Ekran Lamba Ömür Sayacı Digital Lcd Display Lamp Life Counter	
Zamanlayıcı Timer		Her Lamba için Ayn Kullanım Sayacı Use a separate counter for each lamp	
Dış Yüzey Yapısı External Surface Structure		Endüstriyel Boyalı MDF Ahşap Industrial Painted MDF Wood	
Dış Ölçüler (ExDxY) mm External Dimensions (WxDxH)	720x420x550 mm	1300x580x760 mm	1600x660x760 mm
İç Yüzey Yapısı Internal Surface Structure	Gri Mat Emülsiyon Boyalı MDF Ahşap / Grey Emulsion Painted MDF Wood		
İç Gözlem Alanı Internal Observation Area	680x400x390 mm	1260x560x600 mm	1560x640x600 mm
Besleme Gerilimi Voltage		220 V / 50 Hz	
Işık Kaynakları / Light Sources	2 pcs D65 2 pcs TL84 1 psd UV 4 psc Room Light	2 pcs D65 2 pcs TL84 1 pcs UV 4 psc Room Light	2 pcs D65 2 pcs TL84 2 pcs TL83 2 pcs UV 6 psc Room Light
Opsiyon / Opcion	45° Kontrol Sehpası / 5.İşık Seçenegi 45° Control Stand /5. Light		
Standart / Standard	ISO , AATCC , ASTM D1729 , BS 950 ,DIN 6173 , M&S C1/C2 NEXT 11		

Rakamlar yaklaşık olup, görüntü ve rakamlar beyan etmeksiz değiştirilebilir.

Ürünlerin görüntü ve teknik özelliklerinin telif hakkı saklıdır. İzinsiz kullanılmamaz. Product images and specifications of the copyrighted reserved